



Astra™

Digital Baby Video Monitor
Moniteur vidéo bébé numérique
Video Monitor Digital para Bebé

MANUAL MANUEL MANUAL



CAUTION: Keep small parts away from children.
ATTENTION: Gardez les petites pièces hors de la portée des enfants.
PRECAUCIÓN: Mantenga las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.

SAFETY WARNINGS



CAUTION: Keep small parts away from children.



Strangulation Hazard: Children can become entangled in cords. Power cords should be kept more than 3 feet away from the crib and baby's reach at all times. Baby monitors and cameras with power cords should never be hung on or near the crib.



This product is not a toy and should be kept out of children's reach.



This product contains small parts. Exercise care when unpacking and assembling the product.



Read and Keep Instructions: All the safety and operating instructions should be read before the video baby monitor is operated.

Water and Moisture: This product is designed for indoor use only. The unit should not be exposed to rain, moisture, dripping or splashing. No objects filled with liquid should be placed on top of, or beside the product, such as a glass or vase. This item should not be used near water.

Non-Use Periods: Always unplug the AC adapters from the wall outlets during long periods of non-use.

Ventilation: This baby monitor should not be used on a bed, sofa, rug or similar surface that may block the ventilation openings, or be placed in an enclosed area, such as a bookcase or drawer that may impede air flow.

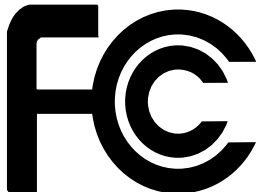
Keep Away from Sources of Heat: This unit should not be exposed to direct heat sources such as a candle, fireplace, radiator, heat register, stove or other appliance that emits heat. The unit should not be left in direct sunlight.

Power Source: This unit should only be used with the AC power adapters included in this package (rated 5.9V 1A)

Damage Requiring Service: This unit should be serviced by qualified personnel only when:

- a. Objects have fallen or liquid has been spilled into the product
- b. The units have been exposed to rain
- c. The units do not appear to operate normally or exhibits a distinct change in performance
- d. The units have been dropped or the enclosure damaged

FCC STATEMENT



This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC WARNING

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

IC STATEMENT / DÉCLARATION IC:

This Class B digital apparatus complies with ICES-003. / Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS 210 standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR 210 d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



Please visit our website at www.myLEVANA.com for information about your product's warranty

We take quality very seriously. This is why all of our products come with a one-year warranty from the original purchase date against defects in workmanship and materials. If you have warranty or support issues please contact us using any of the following methods:

Web: www.mylevana.com

Support: www.mylevana.com/support

LEVANA Canada

4080 Montrose Road
Niagara Falls, ON
Canada L2H 1J9

LEVANA USA

60 Industrial Parkway #Z64
Cheektowaga NY
USA 14227

Warranty Terms

1. LEVANA® products are guaranteed for a period of one year from the date of purchase against defects in workmanship and materials. This warranty is limited to the repair, replacement or refund of the purchase price at LEVANA's option.
2. This warranty becomes void if the product shows evidence of having been misused, mishandled or tampered with contrary to the applicable instruction manual.
3. Routine cleaning, normal cosmetic and mechanical wear and tear are not covered under the terms of this warranty.
4. The warranty expressly provided for herein is the sole warranty provided in connection with the product itself and no other warranty, expressed or implied is provided. LEVANA assumes no responsibilities for any other claims not specifically mentioned in this warranty.
5. This warranty does not cover the shipping cost, insurance or any other incidental charges.
6. You MUST contact LEVANA at www.mylevana.com/support before sending any product back for repair. You will be sent a Return Authorization form with return instructions. When returning the product for warranty service, please pack it carefully in the original box with all supplied accessories, and enclose your original receipt or copy, and a brief explanation of the problem (include RA #).
7. This warranty is valid only in Canada and the continental U.S.
8. This warranty cannot be re-issued.

TABLE OF CONTENTS

SAFETY INSTRUCTIONS	2
FCC STATEMENT	3
WARRANTY	4
WHAT'S INCLUDED	6
BUTTONS AND CONNECTIONS - MONITOR	7
BUTTONS AND CONNECTIONS - CAMERA	8
SETUP	9
Battery installation	9
Connecting Power to the Monitor / Charging Battery	10
Connecting Power to the Camera	10
Screen Icons	11
OPERATION	12
Turn the Monitor ON / OFF	12
Pairing the Cameras & Monitor	12
Placement of the Monitor	13
Placement of the Camera	13
Mounting the Camera on a Tabletop Safely	13
Mounting the Camera on a Wall Safely	14
Night Vision	15
Adjusting the Camera Angle	15
Using the ZOOM Function	15
Volume	16
Using the Talk to Baby™ Two-Way Intercom	16
Selecting a Lullaby	17
Using Power Save	17
Changing the Camera View	18
Setting the Brightness	18
Using PEEP Mode	19
Contacting Customer Support	20
TROUBLESHOOTING	21
MAINTENANCE	21
SPECIFICATIONS	22

WHAT'S INCLUDED

- Pan/Tilt/Zoom Night Vision Camera
- Baby Video Monitor
- Rechargeable Battery
- 2 Power Adapters
- Quick Start Guide
- 1 Year Warranty
- Lifetime Customer Support



This product is not a toy. This product contains small parts. Exercise care when unpacking and assembling the product.

Battery life of 48 hours based on 10 audio activations while in power save (PEEP) mode. Battery lasts an average of 10 hours with continuous audio/video usage.

Night vision range up to 12ft under ideal conditions. Objects at or beyond this range may be partially or completely obscured, depending on the camera application. Optimum range is 200ft when signal is passing through walls or floors. Microwave ovens (when in use) may cause signal disruption at close range. Buildings with metal frames may also cause signal disruption. Maximum transmission range is 750 feet.

This product does not replace responsible adult supervision. Check on your child at regular intervals and make sure your monitor is always adequately charged.

Strangulation Hazard: Children can become entangled in cords. Power cords should be kept more than 3 feet away from the crib and baby's reach at all times. Baby monitors/cameras with power cords should never be hung on or near the crib.

We reserve the right to change models, configuration, or specifications without notice or liability. Product may not be exactly as shown.

©2013 LEVANA®. All rights reserved. LEVANA®, the LEVANA® logo, Astra™ and other LEVANA® marks may be registered. All other Trademarks are the property of their respective owners.

MONITOR

1. LOCK / UNLOCK BUTTON

Disables ALL function buttons in the LOCK position

2. LCD SCREEN

3. POWER & SCREEN ON/OFF

4. POWER INPUT

5. TALK TO BABY™

Press and hold to talk, release to listen

6. PAN & TILT BUTTON

7. MENU

8. MICROPHONE

9. COLOR-CHANGING LED RING

Changes color with sound intensity/battery charge

10. SELECTION / ZOOM BUTTON

11. DIRECTIONAL ARROWS / VOLUME CONTROL

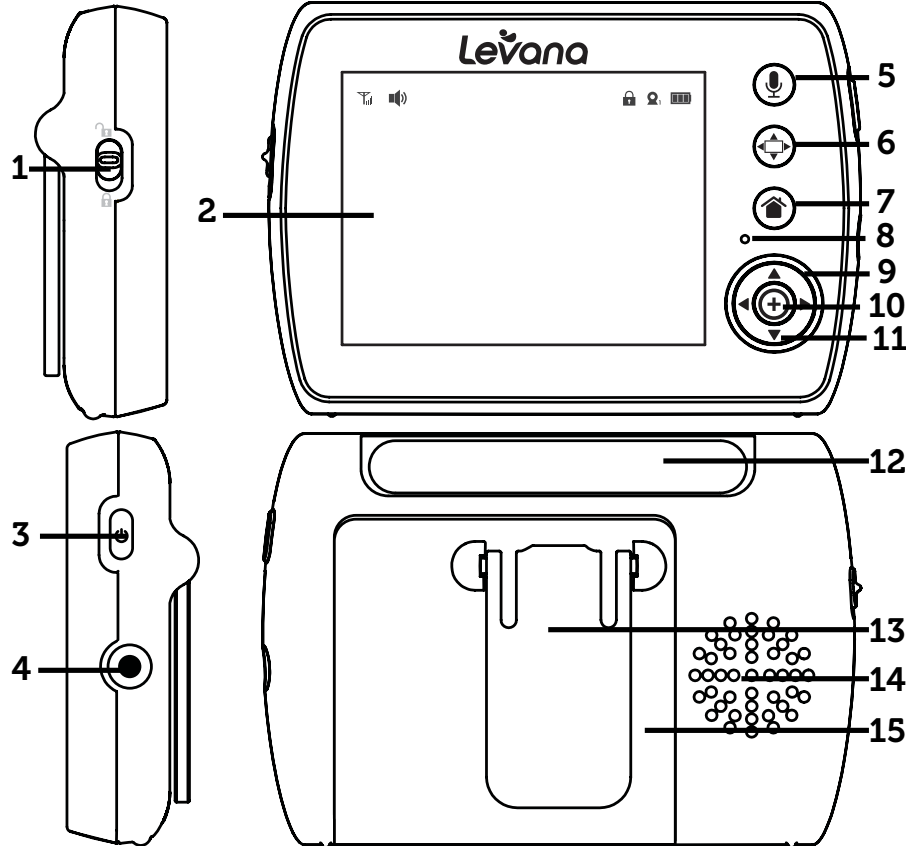
12. ANTENNA

Extend to improve signal

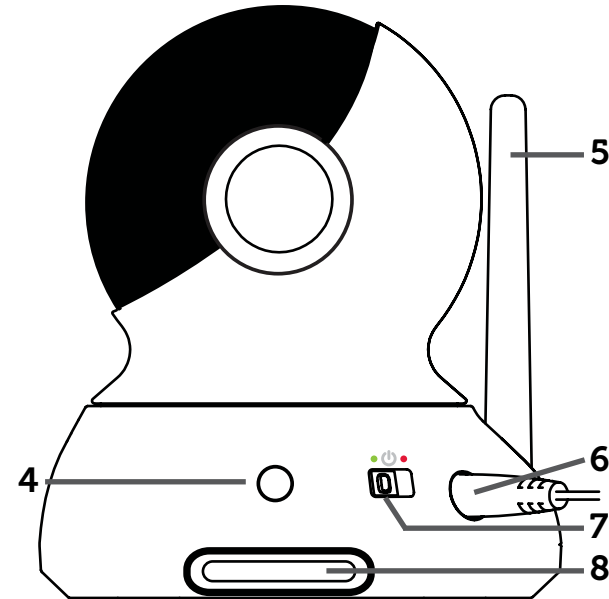
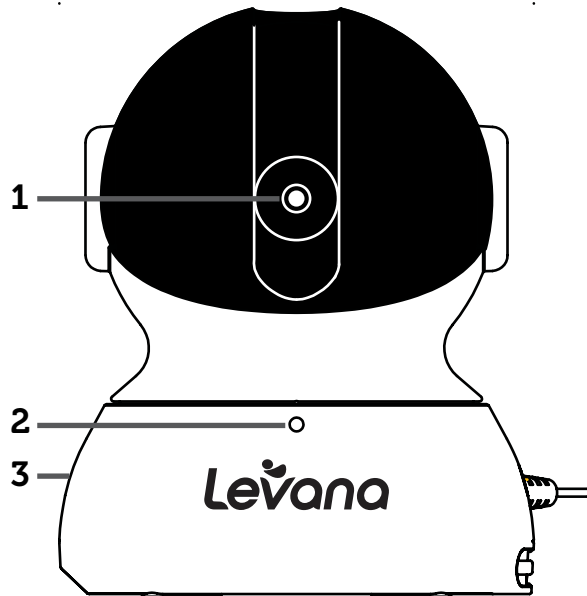
13. TABLE STAND

14. SPEAKER

15. BATTERY COMPARTMENT



CAMERA

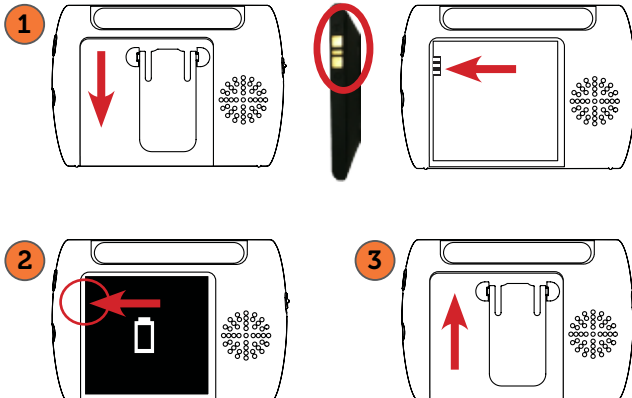


SETUP

LET'S GET STARTED!

Battery Installation

1. Gently remove the BATTERY COMPARTMENT COVER on the back of the monitor by sliding down.
2. Insert the battery; the battery connectors on the battery should line up with the connectors inside the battery compartment.
3. Slide the BATTERY COMPARTMENT COVER back into place.
4. For extended periods of non-use, please remove battery from baby monitor.



Get the Most Out of Your Rechargeable Battery



Fully charge battery (4 hours) before first use.



Turn LCD screen OFF; press POWER ⏹ button on the side of the monitor ONCE.



To maximize battery life, charge battery before battery is fully drained.



PEEP Mode: After 45 seconds of inactivity, monitor enters standby/sleep mode.



Avoid extreme heat or cold as this will affect the life of the battery.

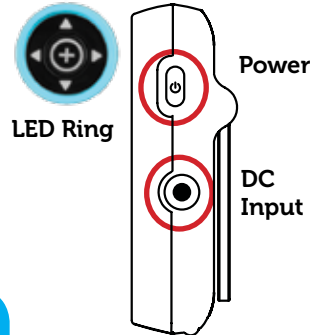


Adjustable Brightness: Decreasing screen brightness will extend battery life.

SETUP

Connecting Power to the Monitor / Charging Battery

1. Connect the small end of power adapter marked MONITOR  into the DC input on the side of the monitor as shown in the diagram. Connect the other end of the adapter into an available wall outlet. For safety reasons, ONLY use the adapters included in the package.
2. Press and hold the POWER  button on the side of the monitor to turn the monitor ON.
3. The icon in the top right corner of the main screen will show you the **battery power status**.
4. The **LED Ring** on the front of the monitor also indicates the **battery power status**.

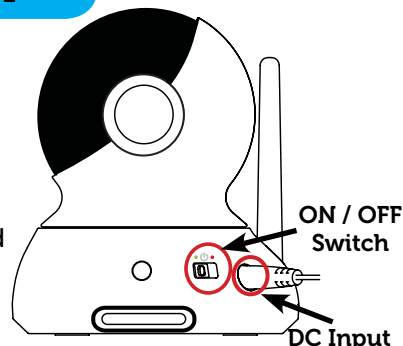


SOLID BLUE = BATTERY FULLY CHARGED SLOW FLASHING BLUE = BATTERY CHARGING
QUICK FLASHING BLUE = BATTERY LOW FLASHING PINK = PAIRING UNSUCCESSFUL



Connecting Power to the Camera

1. Take the second power adapter and connect the small end of the power adapter marked CAMERA  into the DC input on the side of the camera base as shown in the diagram. For safety reasons, ONLY use the adapters included in the package.



Note: Baby monitors and cameras with power cords should never be hung on or near the crib as it is a strangulation hazard. Power cords should be kept no less than 3 feet away from the crib and the baby's reach at all times.

SCREEN ICONS

SIGNAL STRENGTH



BATTERY STRENGTH



POWER SAVE



ULLABIES



PTZ / VPIZ / PTZ



ZOOM



PEEP MODE



VOLUME



CAMERA



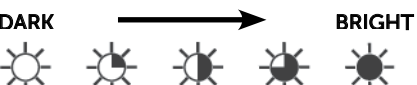
TALK TO BABY™



SUPPORT



BRIGHTNESS



PAIRING



OPERATION

Turn the MONITOR ON/OFF

- Press and hold the POWER  button on the side of the monitor to turn the monitor ON.
- Press and hold the POWER  button again to turn OFF the monitor.

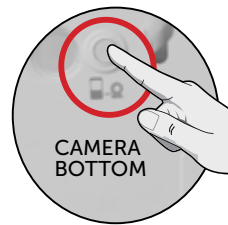
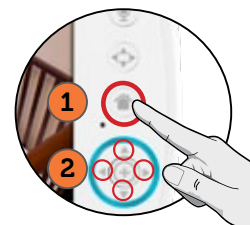


Pairing the Camera(s) and Monitor

The camera and monitor come paired (connected) to each other automatically. However, if upon opening this package the devices do not automatically connect and transmit, you may do so manually. To pair additional cameras, repeat steps 1 to 3 and be sure to assign a different camera number to each additional camera.

Note: Before you begin pairing, be sure to have the monitor and the camera(s) side by side.

1. To pair your camera and monitor, press the MENU  button. Using the navigational arrows   on the front of the monitor, highlight the PAIRING icon and press the SELECT  button once to select.
2. Use the navigational arrows   to highlight the the  icon.
3. Press the SELECT  button. When you see   flashing next to camera  icon, quickly press and hold the PAIRING   button on the BOTTOM of the camera. A checkmark  will appear next to camera  confirming pairing is successful. Video/audio will be transmitted automatically.



Note: Repeat steps above when pairing additional cameras.

OPERATION

Placement of the Monitor

This monitor can be placed on a tabletop.

- You can place the monitor on a tabletop by using the retractable table stand on the back of the monitor. When not in use, simply tuck the table stand away into the back of the monitor until you hear a "click".



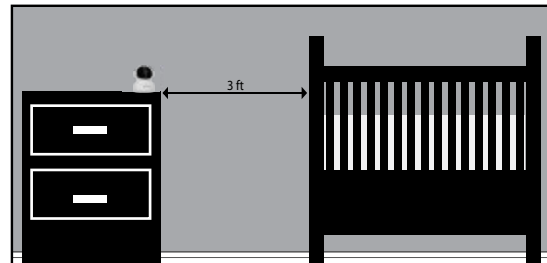
Placement of the Camera

This camera can be placed on a tabletop or hung on the wall above the area being monitored.

- Place the camera within 15 feet of the area being monitored for best picture results.
- Do not place objects within 2 feet of the field of vision of the camera as the night vision will not activate correctly if objects are too close.

Mounting the Camera on a Tabletop Safely:

1. Place the camera on a tabletop no less than 3 feet away from your baby's crib.
2. Feed the power cord down the back of the table or use wall clips (not included) to secure the cord away so the baby cannot reach it.
3. Plug in the power cord, check the monitor to ensure that you are getting a good view of your child and there are no obstructions.



Note: Baby monitors and cameras with power cords should never be hung on or near the crib as it is a strangulation hazard. Power cords should be kept no less than 3 feet away from the crib and the baby's reach at all times.

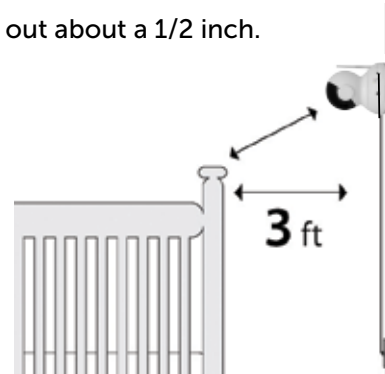
OPERATION

Mounting the Camera on a Wall Safely:

Before drilling the holes, it is important to check the reception and camera positioning in the intended location on the wall. Ensure you are hanging the camera no less than 3 feet away from baby's crib.

Note: Baby monitors and cameras with power cords should never be hung on or near the crib as it is a strangulation hazard. Power cords should be kept no less than 3 feet away from the crib and the baby's reach at all times.

1. Pre-drill two holes in the wall using a 3/16", 4.8mm drill bit.
2. Insert wall anchors (not included) into each hole and tap gently with a hammer until the anchor is flush with the wall.
3. Insert a screw (not included) into each wall anchor and tighten until the screws only stick out about a 1/2 inch.
4. Plug the power cord into the power input of the camera.
5. Locate the wall mounting holes on the bottom of the camera base.
6. Slide the holes over the screws sticking out of the wall.
7. Confirm that the camera is secure, if it is loose you may have to tighten the screws more.
8. Use wall clips (not included) to secure the power cord away from the crib or the baby's reach.
9. Connect the other end of the adapter into an available wall outlet.



OPERATION

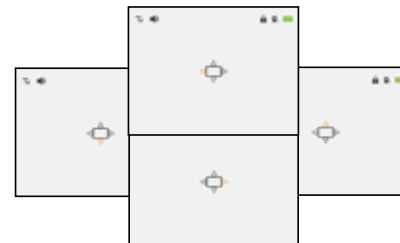
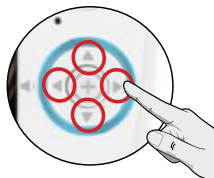
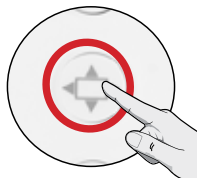
Night Vision

The camera is equipped with NEW Invisible IR (infrared) LEDs which keep the nursery dark. The LEDs are located on the front of the camera and allow you to see up to 12 feet in complete darkness so you can check on your baby at any time of night. The night vision LEDs will activate automatically when the Light Sensor on the side of the camera detects that the light levels are too low.

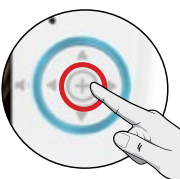
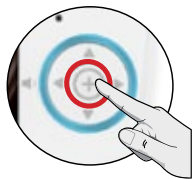
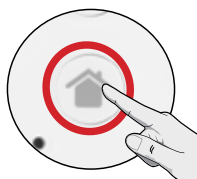


Adjusting the Camera Angle - PTZ

The camera is equipped with Pan / Tilt / Zoom (PTZ). You can adjust the angle 300° degrees horizontal and 110° degrees vertical from the center position.



Using the ZOOM Function

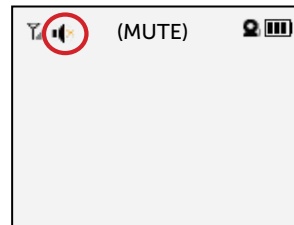
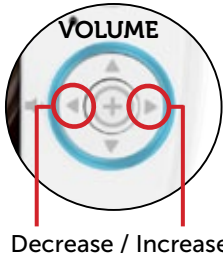


Zoom in/out

OPERATION

Volume

Use the navigational arrows  to increase /decrease /mute the VOLUME.

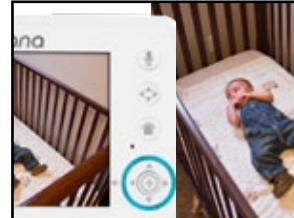
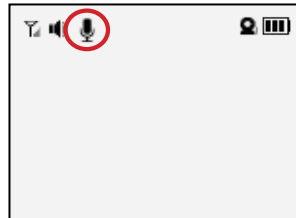


Note: Placing the monitor and camera too close together will create feedback. DECREASE or MUTE the volume and move the camera away from the monitor.

Using the Talk to Baby™ Two-Way Intercom

With the simple press of a button you can talk to your child at any time without entering the nursery.

1. To talk, press and hold the  button on the front of the monitor and release to listen.
2. To talk when using multiple cameras, select the camera in the MENU and press the  button, release to listen.



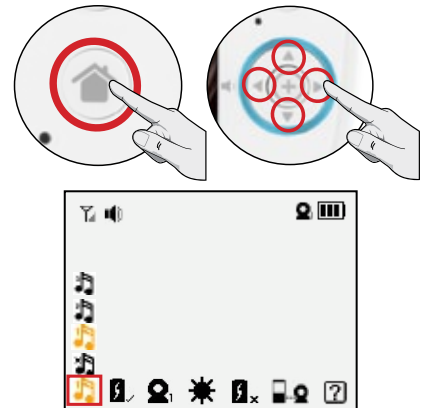
Note: To optimize the effectiveness of the PTT (Press to Talk) function, please hold the monitor at least 6-8 inches away from your face .

OPERATION

Setting a lullaby

Choose from three different lullabies to soothe your baby to sleep.

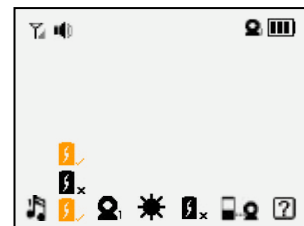
1. To select a lullaby, press the MENU  button. Using the navigational arrows   on the front of the monitor, highlight the LULLABY icon.
2. Use the   to toggle to select the LULLABY icon of your choice and press the SELECT  button once to select.
3. To turn OFF the lullabies, select the  and press the  button once to select.



Using Power Save

When Power Save is ON, the monitor enters standby/sleep mode after 1 minute of inactivity but keeps the audio on. When sound is detected, the screen changes to live view.

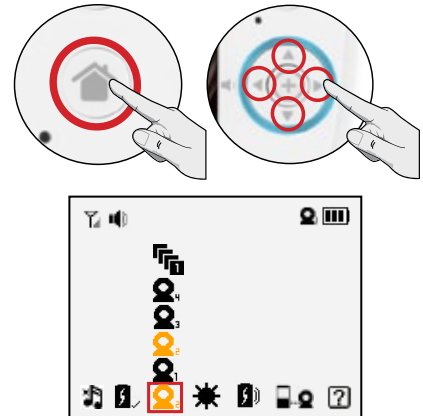
- To access live view manually when the screen is off, press the POWER  button ONCE.
1. To set Power Save, press the MENU  button. Using the navigational arrows     on the front of the monitor, highlight the POWER SAVE icon .
 2. Press the SELECT  button once to select.
 3. To return to continuous live view, press the MENU  button.



OPERATION

Changing the Camera View

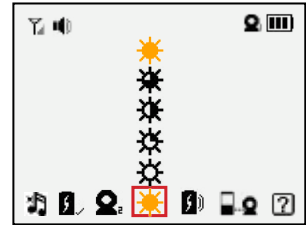
1. To change the camera view, press the MENU  button. Using the navigational arrows   on the front of the monitor, highlight the CAMERA icon.
2. Use the   to toggle to select the CAMERA icon of your choice and press the SELECT  button once to select.
3. Select  to cycle through cameras 1 through 4 and press the SELECT  button once to select.
4. To return to continuous live view, press the MENU  button.



Setting the Brightness

Brightness Mode sets the brightness of the screen. **Brightness Mode** also extends the battery life.

1. To set the **Brightness Mode**, press the MENU  button. Using the navigational arrows   on the front of the monitor, highlight the BRIGHTNESS icon.
2. Use the   to toggle to your desired brightness and press the SELECT  button once to select.



OPERATION

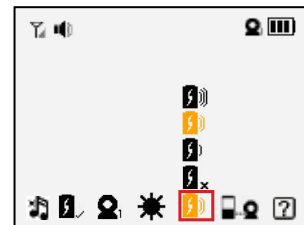
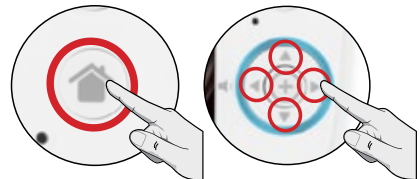
Using PEEP Mode

When in **PEEP Mode**, the monitor enters standby/sleep mode after 1 minute of inactivity.

When sound is detected, the screen changes to live view.

- To access live view manually when the screen is off, press the POWER  button ONCE.
- **PEEP Mode** extends the battery life over 48 hours.

1. To set **PEEP Mode**, press the MENU  button. Using the navigational arrows   on the front of the monitor, highlight the selected PEEP Mode icon.
2. Use the   to toggle to the desired PEEP Mode icon and press the SELECT  button once to select.
3. To return to continuous live view, press the MENU  button.



The **LED Ring** on the front of the monitor also indicates the level of the sound in the room is with colors.

SOUND SENSITIVITY COLORS

DISCON. / WHISPER / MURMUR / COOING / CHATTER / YELLING



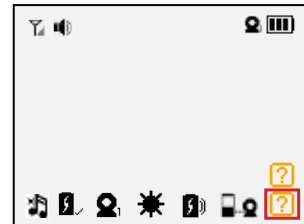
LED Ring



Contacting Customer Support

Customer Support is just a click away whenever you need it! Our customer support team can be reached by live web chat or on our website at www.mylevana.com/support. Our experts will be happy to assist you in English, French and Spanish.

1. To access **Customer Support**, press the MENU  button. Using the navigational arrows   on the front of the monitor, highlight the SUPPORT  icon press the SELECT  button once to select.
2. This will take you to the screen which displays our **Customer Support** information.
Press the MENU  button once to EXIT the **Customer Support** screen.



Support: www.mylevana.com/support
Web: www.mylevana.com
Online Live Web Chat: www.mylevana.com

TROUBLESHOOTING

ISSUE	POSSIBLE SOLUTION
Equipment does not function	<ul style="list-style-type: none">• Confirm that the camera and monitor are ON• The battery may be depleted; charge battery• The power adapters may not be properly connected
No reception	<ul style="list-style-type: none">• Camera and monitor may not be properly paired; follow PAIRING instructions• Camera may be too far away from the monitor• Extend the antenna on the monitor
Reception Interference (static)	<ul style="list-style-type: none">• The camera and monitor may be too far apart• The battery power may be too low• Other electronic devices may be interfering with the signal• The camera or monitor may be placed too close to many metal objects
Feedback (screeching, static)	<ul style="list-style-type: none">• The camera and monitor may be too close together• The volume on the monitor may be set too high
Noise (static, beeping)	<ul style="list-style-type: none">• Battery power may be too low
The buttons are not working	<ul style="list-style-type: none">• LOCK/UNLOCK Button is in LOCKED position; move to UNLOCK position
Picture works but there is no sound	<ul style="list-style-type: none">• Volume setting may be too low
Picture is black and white	<ul style="list-style-type: none">• Night vision LEDs may be ON; increase the amount of light in the room being monitored
Day/night vision is whitewashed	<ul style="list-style-type: none">• Ensure that night vision light sensor is pointed away from a wall and is not covered.
The rechargeable battery will not charge	<ul style="list-style-type: none">• The power adapters may not be connected• Battery pack may not be properly connected inside the battery compartment

Maintenance

- Clean the surfaces of the camera and monitor with a soft, fluff-free cloth
- If the units become dirty, use a lightly damp cloth to wipe surfaces, taking care to not allow water into any openings
- Never use cleaning agents or solvents

SPECIFICATIONS

MONITOR		MONITOR	
Monitor Type	TFT LCD	Talk to Baby	Yes
Screen Size	3.5"	Lullabies	Yes
Resolution	320x240	Battery Type	Li-Ion
Frame Rate	25 FPS	Battery Capacity	1800 mAH
LCD Brightness	Adjustable: 0,1,2,3,4	Battery Connection	Charging Contact
Frequency	2.4GHz	Battery Life (video + audio on)	10 hours
Private Signal	Yes	Battery Life (LCD off)	10 hours
Technology	Digital FHSS	Battery Life (PEEP Mode)	Up to 48 hours
No. of hop/sec	300	Battery Low - Visual Warning	Yes
No. of hopping channels	19	Battery Low - Audible Warning	Yes
Channel bandwidth	3.375 MHz	PEEP Mode (Power Save):	Yes
Data Rate	3 Mbps	Volume Indicator LED	Yes
Transmission Power	+19 dBm	Key Lock	Yes
Max Transmission Range	750ft	Housing Material	ABS Plastic
Optimum Transmission Range	200ft	Power Adapter Input	100~240VAC
Expandable	Up to 4 Cameras	Power Adapter	6V 800mA DC
Zoom	2x	Limited charge voltage	4.2V
Scan View	Yes, 8 seconds/camera	Operating Temperature	0 to 50 Degrees Celsius
Speaker	Yes	Dimensions	4 1/2" x 1" x 3 1/4"
Microphone	Yes	Weight	0.35 lbs

SPECIFICATIONS

CAMERA		CAMERA	
Image sensor	CMOS	Housing Material	ABS Plastic
Resolution	640 x 480	Wall Mountable	Yes
Viewing Angle	50 Degree	Power Adapter Input	100~240VAC, 50/60Hz 150mA
Focal Length	2.8mm	Power Adapter	6V 800mA DC
Optimal Focal Distance	2-10ft	Operating Temperature	0 to 50 Degree Celsius
PTZ	Yes	Dimensions	31/2 " x 4" x 4 1/2"
Range of Motion - Horizontal	300	Weight	0.55 lbs
Range of Motion - Vertical	110		
Frequency	2.4GHz	FCC	
Private Signal	Yes	FCC ID: SMH-30018BU	
Technology	Digital FHSS	FCC ID: SMH-30018PU	
Max Transmission Range	750ft		
Optimum Transmission Range	200ft	IC	
Number of IR LEDs	8	IC: 4593A-30018BU	
IR Wavelength	940nm	IC: 4593A-30018PU	
Night Vision Distance	15ft		
Battery Operable	No		
Microphone	Yes		
Speaker	Yes		

NOTES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

 **ATTENTION:** Gardez les petites pièces hors de la portée des enfants.

 **Risque d'étranglement:** Les enfants peuvent se prendre dans les cordons. Les cordons d'alimentation doivent être gardés à plus que trois pieds de distance de la portée du bébé et de son lit à tout moment. Les moniteurs/caméras avec cordons d'alimentation ne doivent jamais être accrochés sur ou près du lit de bébé.

 **Ce produit n'est pas un jouet et doit être gardé hors de portée des enfants.**

 **Ce produit contient de petites pièces. Veuillez faire attention lors du déballage et l'assemblage du produit.**

 **Lisez et conservez les instructions :** Toutes les consignes de sécurité et de fonctionnement doivent être lues avant de faire fonctionner le moniteur vidéo.

Eau et humidité : Ce produit est conçu pour une utilisation à l'intérieur. L'appareil ne doit pas être exposé à la pluie, l'humidité, des gouttes ou des éclaboussures. Aucun objet rempli de liquide ne doit être placé sur le dessus ou à côté du produit, tel qu'un verre ou un vase. Ce produit ne doit pas être utilisé près de l'eau.

Période de non utilisation : Débranchez les adaptateurs de la prise murale pendant de longues périodes de non-utilisation.

Ventilation : Ce moniteur pour bébé ne devrait pas être utilisé sur un lit, un divan, un tapis ou une surface similaire qui pourrait bloquer les ouvertures de ventilation, ou être placés dans un espace clos, tel qu'une bibliothèque ou un tiroir qui peut empêcher l'écoulement de l'air.

Éviter les sources de chaleur : Cet appareil ne devrait pas être exposé à des sources directes de chaleur comme une bougie, cheminée, radiateur, un registre de chaleur, poêle ou autre appareil qui émet de la chaleur. L'appareil ne doit pas être laissé en plein soleil.

Source d'alimentation : Cet appareil devrait être seulement utilisé avec les adaptateurs CA inclus dans cet ensemble (**évalué à 5.9V 1A**)

Dommages exigeant le service : Cet appareil devrait être entretenu par le personnel qualifié seulement lorsque:

- a. Des objets ont tombés ou du liquide a été renversé dans/sur le produit
- b. Les appareils ont été exposés à la pluie
- c. Les appareils ne semblent pas fonctionner normalement ou présentent un changement notable de performance
- d. Les appareils ont été échappés ou le boîtier est endommagé

 **Ce produit ne remplace pas la surveillance d'un adulte responsable.**

 **Utilisez uniquement les adaptateurs secteurs fournis.**

 **La prise de courant doit être installée à côté de l'équipement et doit être facilement accessible.**

 **RISQUE D'EXPLOSION SI LES PILES SONT REMPLACÉES PAR UN TYPE INCORRECT!**

 **Veuillez jetez les piles usagées conformément à la réglementation en vigueur.**

 **Utilisez uniquement les piles et adaptateurs secteurs indiqués dans le manuel.**

DÉCLARATION DE LA FCC



Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- (1) Cet équipement ne doit pas causer d'interférences nuisibles et
- (2) Cet équipement doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences capables de causer un mauvais fonctionnement.

DÉCLARATION DE LA FCC

Cet appareil a été testé et classé dans la catégorie d'un appareil numérique de classe B en accord avec la partie 15 des directives FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation domestique.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou de télévision, qui peuvent être déterminés en mettant l'équipement hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV.

Déclaration IC :

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Le présent appareil est conforme aux CNR 210 d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Le fabricant n'est pas responsable des interférences radio ou télévision causé par des modifications non autorisées de cet équipement. De telles modifications pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

Nous prenons la qualité très sérieusement. C'est pourquoi tous nos produits LEVANA ont une garantie d'un à partir de la date originale d'achat contre les défauts de fabrication et de matériaux. Si vous avez des questions concernant la garantie ou le soutien. Veuillez nous contacter en utilisant l'une des méthodes suivantes:

Soutien: www.mylevana.com/support

Web: www.mylevana.com

LEVANA Canada

4080 Montrose Road
Niagara Falls, ON
Canada L2H 1J9

LEVANA USA

60 Industrial Parkway #Z64
Cheektowaga NY
USA 14227

Conditions de la garantie

1. Les produits de LEVANA sont garantis pour une période d'un an de la date d'achat originale contre les défauts de fabrication et de matériaux. Cette garantie est limitée à la réparation, le remplacement ou le remboursement du prix d'achat à l'option de LEVANA.
2. Cette garantie est nulle si le produit présente des signes de mauvais usage, d'avoir été malmené ou altéré contraire au manuel d'instruction applicable.
3. Le nettoyage de routine, l'usure normale, cosmétique et mécanique n'est pas couverte sous les termes de cette garantie.
4. La garantie est expressément prévu par le présent contrat est la seule garantie fournie à propos du produit lui-même et aucune autre garantie, exprimée ou implicite est fournie. LEVANA n'assume aucune responsabilité pour toute réclamation qui n'est pas spécifiquement mentionné dans cette garantie.
5. Cette garantie ne couvre pas les frais de livraison, d'assurance, ou toutes autres charges.
6. Vous DEVEZ contacter LEVANA à www.mylevana.com/support avant d'envoyer un produit en réparation. Vous recevrez un numéro d'autorisation de retour avec les instructions de retour. Lors du retour du produit pour le service de garantie, s'il vous plaît emballer le produit soigneusement dans la boîte originale avec tous les accessoires fournis, inclure votre reçu original ou une copie, une brève explication du problème et le numéro d'autorisation de retour.
7. Cette garantie est valable uniquement au Canada et la zone continentale des États-Unis.
8. Cette garantie ne peut être transférée.

TABLE DES MATIÈRES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ	25
DÉCLARATION DE LA FCC	26
GARANTIE	27
CE QUI EST INCLUS	29
TOUCHES ET CONNEXIONS - MONITEUR	30
TOUCHES ET CONNEXIONS - CAMÉRA	31
MISE EN ROUTE	32
Installation de la pile	32
Connexion de l'alimentation au moniteur / charger la pile	33
Connexion de l'alimentation à la caméra	33
Icônes à l'écran	34
FONCTIONNEMENT	35
Allumer / éteindre le moniteur	35
Jumeler la / les caméras et le moniteur	35
Placement du moniteur	36
Placement de la caméra	36
Installer la caméra sur une table en toute sécurité	36
Installer la caméra au mur en toute sécurité	37
Vision nocturne	38
Régler l'angle de la caméra VPIZ	38
Utiliser la fonction ZOOM	38
Volume	39
Utiliser l'interphone bidirectionnel Talk to Baby™	39
Régler une berceuse	40
Utiliser le mode économie d'énergie	40
Sélectionner une autre caméra	41
Régler la luminosité	41
Utiliser le mode PEEP	42
Contacter le soutien à la clientèle	43
DÉPANNAGE	44
ENTRETIEN	44
SPÉCIFICATIONS	45

CE QUI EST INCLUS

- **Caméra à vision nocturne avec pivotement horizontal, inclinaison verticale et zoom**
- **Moniteur vidéo bébé**
- **Pile rechargeable**
- **2 Adaptateurs secteurs**
- **Pièces de montage**
- **Manuel d'instruction**
- **Garantie d'un an**
- **Soutien à la clientèle à vie**



Ce produit n'est pas un jouet. Ce produit contient de petites pièces. Veuillez faire attention lors du déballage et l'assemblage du produit.

L'autonomie de 48 heures est basée sur 10 activations audio en mode économie d'énergie (PEEP). La pile dure en moyenne 10 heures avec un usage continu audio/vidéo.

Portée de vision nocturne jusqu'à 12 pi en conditions idéales. Les objets à ou au-delà de cette portée peuvent être partiellement ou complètement obscurcis, selon l'utilisation de la caméra.

La portée optimale est de 200 pieds lorsque le signal passe à travers les murs et les planchers. Les fours à micro-ondes (en cours d'utilisation) peuvent causer l'interruption du signal à bout portant. Les bâtiments avec les cadres métalliques peuvent aussi causer l'interruption du signal. La distance de transmission maximale est de 750 pieds.

Ce produit ne remplace pas la surveillance d'un adulte responsable. Surveillez votre enfant régulièrement et assurez-vous que votre moniteur est toujours suffisamment chargé.

Risque d'étranglement: Les enfants peuvent se prendre dans les cordons. Les cordons d'alimentation devraient être gardés à plus que trois pieds de distance de la portée du bébé et de son lit à tout moment. Les moniteurs/caméras avec cordons d'alimentation ne doivent jamais être accrochés sur ou près du lit de bébé.

Nous réservons le droit de modifier les modèles, la configuration ou les caractéristiques sans préavis ni responsabilité. Les photos peuvent ne pas représenter exactement le produit.

©2013 LEVANA®. Tous droits réservés. LEVANA®, le logo LEVANA®, ASTRAMC, et les autres marques de LEVANA® peuvent être déposées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

MONTEUR

- TOUCHE DE VERROUILLAGE/DÉVERROUILLAGE**
Désactive tous les boutons lorsqu'il est verrouillé

- ÉCRAN ACL**

- ALIMENTATION / VIDÉO MARCHE-ARRÊT**

- ENTRÉE D'ALIMENTATION**

- TALK TO BABY™**

Appuyez et maintenir pour parler, relâcher pour écouter

- TOUCHE pivotement horizontal / inclinaison verticale**

- MENU**

- MICROPHONE**

- ANNEAU DEL À COULEUR CHANGEANTE**

Anneau change de couleur quand le son intensifie

- TOUCHE SÉLECTION / ZOOM**

- FLÈCHES DIRECTIONNELLE / VOLUME**

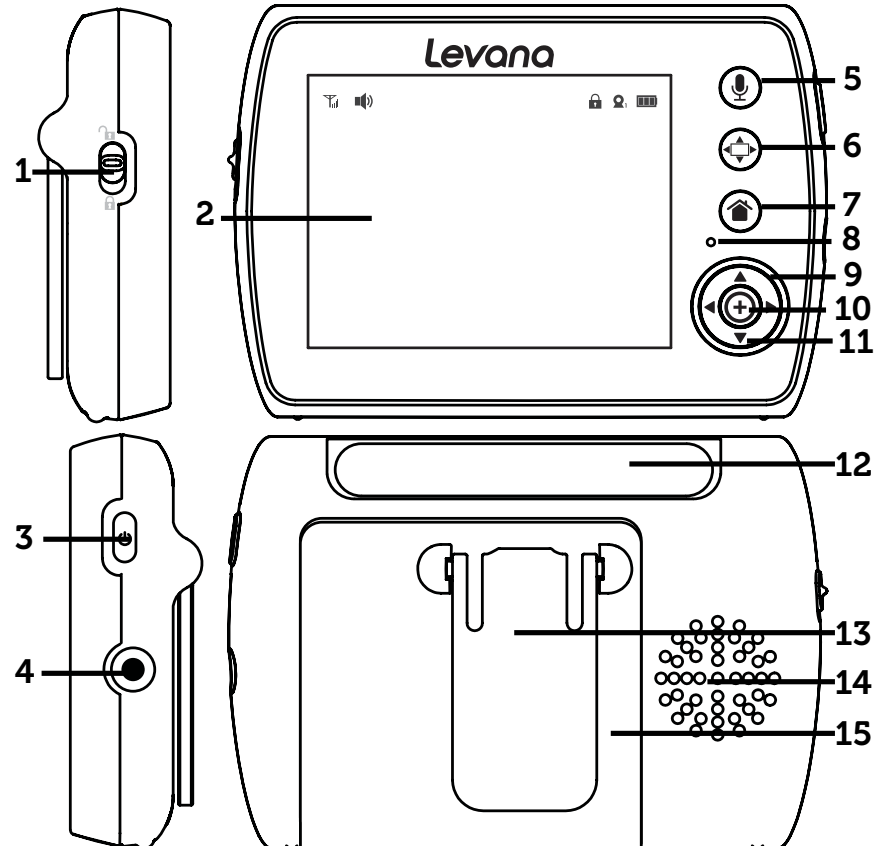
- ANTENNE**

Étendre pour améliorer le signal

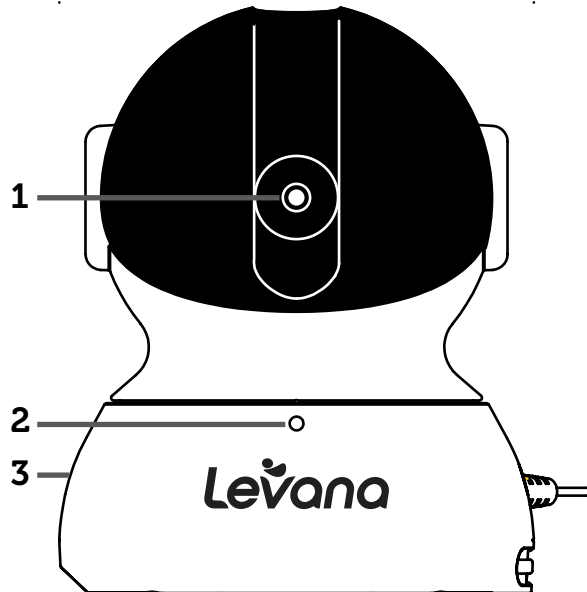
- PIED DE SUPPORT**

- HAUT-PARLEUR**

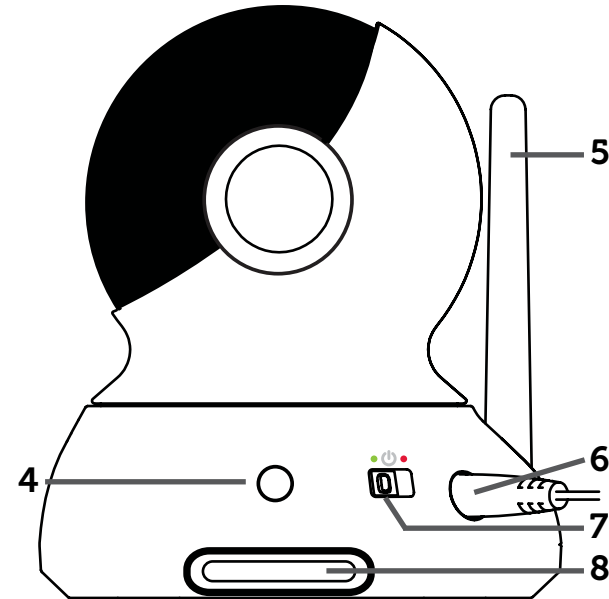
- COMPARTIMENT À PILE**



CAMÉRA



1. CAMÉRA VPIZ
2. MICROPHONE
3. DEL D'ALIMENTATION
4. CAPTEUR DE LUMIÈRE



5. ANTENNE
6. ENTRÉE D'ALIMENTATION
7. ALIMENTATION MARCHE-ARRÊT
8. HAUT-PARLEUR

MISE EN ROUTE

COMMENÇONS!

Installation de la pile

1. Glissez le couvercle du **COMPARTIMENT À PILE** à l'arrière du moniteur en la faisant glisser vers le bas.
2. Insérez la pile. Les connecteurs de la pile doivent être aligné avec les connecteurs à l'intérieur du compartiment à piles.
3. Remettez le couvercle du **COMPARTIMENT À PILE** en place.
4. Pendant de longues périodes d'inutilisation, veuillez retirer la pile du moniteur.

Profitez pleinement de votre pile rechargeable



Chargez complètement la pile (pour 4 heures) avant la première utilisation.



Éteignez l'écran ACL; appuyez le bouton d'alimentation ⏹ sur le côté du moniteur UNE FOIS.



Maximisez l'autonomie de la pile, chargez la pile avant qu'elle soit complètement déchargée.



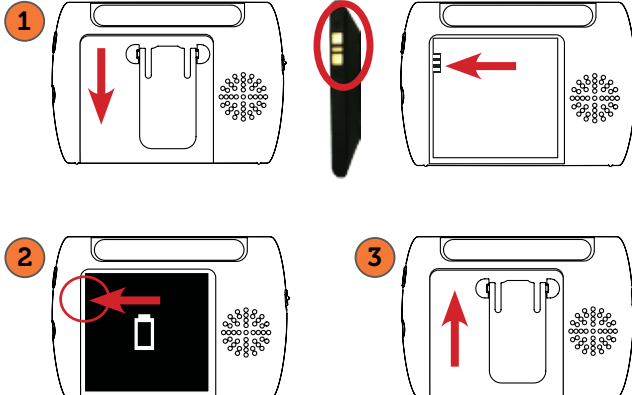
Mode PEEP: Après 45 secondes d'inactivité, le moniteur passe au mode veille.



Évitez la chaleur ou le froid extrême car ceci aura un effet négatif sur l'autonomie de la pile.



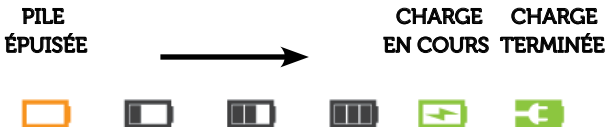
Luminosité réglable: Diminuer la luminosité de l'écran prolongera l'autonomie de la pile.



MISE EN ROUTE

Connexion de l'alimentation au moniteur / charger la pile

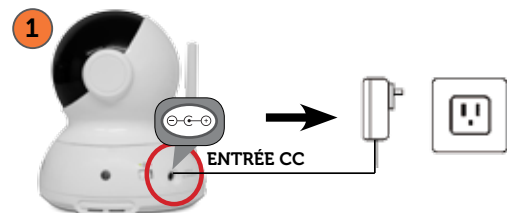
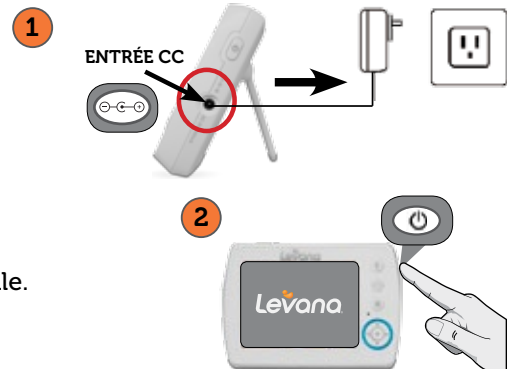
1. Branchez le petit bout de l'adaptateur marqué MONITEUR  dans l'entrée CC sur le côté du moniteur, comme indiqué sur le schéma. Branchez l'autre bout de l'adaptateur dans une prise murale disponible. Pour raisons de sécurité, utilisez SEULEMENT les adaptateurs inclus dans la boîte.
2. Appuyez et maintenez le bouton **ALIMENTATION / VIDÉO MARCHE/ARRÊT** .
3. L'icône dans le coin supérieur droit de l'écran principal indiquera l'état actuel de la pile.
4. L'Anneau DEL sur la façade du moniteur indique également l'état de charge de la pile.



Anneau DEL

Connexion de l'alimentation à la caméra

1. Prenez le deuxième adaptateur et branchez le petit bout de l'adaptateur marqué CAMÉRA  dans l'entrée CC de la caméra comme indiqué sur le schéma. Branchez l'autre bout de l'adaptateur dans une prise murale disponible. Pour raisons de sécurité, utilisez SEULEMENT les adaptateurs inclus dans la boîte.
2. Sur le côté de la caméra, glissez le bouton **MARCHE/ARRÊT**  vers le haut pour alimenter la caméra. Le DEL D'ALIMENTATION s'illuminera.



Note: Les moniteurs/caméras avec cordons d'alimentation ne doivent jamais être accrochés sur ou près du lit de bébé car il y a un risque d'étranglement. Les cordons d'alimentation devraient être gardés à plus que trois pieds de distance de la portée du bébé et de son lit à tout moment.

ICÔNES À L'ÉCRAN

FORCE DU SIGNAL

AUCUN SIGNAL  SIGNAL FORT 



PUISANCE DE LA PILE

CHARGE ÉPUISÉE  CHARGE EN COURS  CHARGE TERMINÉE 



ÉCONO ÉNERGIE

ACTIVÉ  DÉSACTIVÉ 



BERCEUSES



CAMÉRA

CAM 1  CAM 2  CAM 3  CAM 4  MODE SÉQ 



PTZ / VPIZ / PTZ



ZOOM



TALK TO BABY™



SOUTIEN



MODE PEEP

ÉTEINT  BAS  MOYEN  HAUT 



VOLUME

ÉTEINT  HAUT 



LUMINOSITÉ

SOMBRE  LUMINEUX 



JUMELAGE

JUMELAGE CAM 1  CAM 2  CAM 3  CAM 4 



FONCTIONNEMENT

Allumer/Éteindre le MONITEUR

- Appuyez et maintenez le bouton **ALIMENTATION** ⚡ sur le côté du moniteur pour l'allumer.
- Appuyez et maintenez le bouton **ALIMENTATION** ⚡ encore pour éteindre le moniteur.

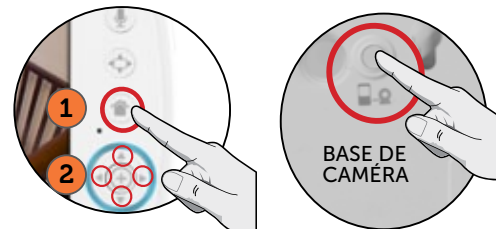
Jumeler la / les caméras et le moniteur

La caméra et le moniteur sont jumelés (connecté) à l'autre automatiquement. Cependant, si les appareils ne se connectent pas automatiquement et ne transmettent pas lorsque vous ouvrez la boîte, vous pouvez faire le jumelage manuellement.



Note: Avant de commencer, assurez-vous que l'unité parent et la caméra sont côté à côté.

- Pour jumeler votre caméra et moniteur, appuyez sur le bouton MENU 🏠. Utilisant les flèches de navigation ⬅️➡️ sur le devant du moniteur, sélectionnez l'icône JUMELAGE 📺 et apuez le bouton + une fois pour confirmer votre sélection.
- Utilisez les flèches de navigation ⬆️⬇️ pour choisir l'icône 📺 .
- Appuez sur le bouton +. Lorsque vous voyez l'icône 📺 qui clignote à côté de l'icône caméra 📸, appuez et maintenez, rapidement, le bouton JUMELAGE 📺 sur la base de la caméra. Un crochet ✓ apparaîtra à côté de la caméra 📸, confirmant que le jumelage est réussi. La vidéo et l'audio seront transmis automatiquement.



Note: Répétez les étapes ci-dessus pour jumeler des caméras supplémentaires.

FONCTIONNEMENT

Placement du moniteur

Ce moniteur peut être placé sur une table.

- Vous pouvez placer le moniteur sur une table en utilisant le support rétractable à l'arrière du moniteur. Lorsqu'il n'est pas utilisé, il suffit de remettre le support rentrant **jusqu'à ce que vous entendez un «clic»**.



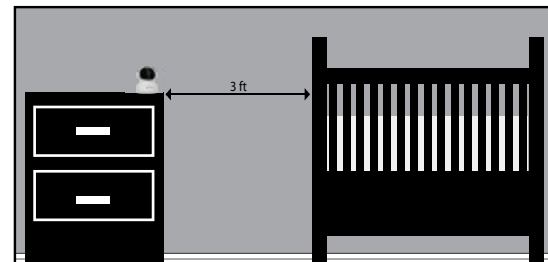
Placement de la caméra

Cette caméra peut être placée sur une table ou suspendue à une vis sur le mur au-dessus de la zone à surveillée.

- Placez la caméra pas plus que 15 pieds de distance de la zone surveillée pour une qualité d'image optimale.
- Ne placez pas d'objets à moins de 2 pieds en face de ou dans le champ de vision de la caméra puisque la vision nocturne ne s'activera correctement si les objets sont trop près.

Installer la caméra sur une table en toute sécurité:

1. Placez l'appareil sur une table pas moins de 3 pieds du lit de votre bébé.
2. Passez le cordon d'alimentation à l'arrière de la table ou utilisez les clips mural (pas inclus) pour fixer le cordon à l'écart de sorte que le bébé ne puisse pas l'atteindre.
3. Branchez le cordon d'alimentation, vérifiez l'écran pour vous assurer que vous avez un champ de vision libre de votre enfant et qu'il n'y a pas d'obstructions.



Note: Les moniteurs/caméras avec cordons d'alimentation ne doivent jamais être accrochés sur ou près du lit de bébé car il y a un risque d'étranglement. Les cordons d'alimentation devraient être gardés à plus que trois pieds de distance de la portée du bébé et de son lit à tout moment.

FONCTIONNEMENT

Installer la caméra au mur en toute sécurité:

Avant de percer les trous, il est important de vérifier la réception et le positionnement de la caméra dans l'emplacement au mur prévu. Assurez-vous d'accrocher la caméra au mur pas moins de 3 pieds du lit de votre bébé.

Note: Les moniteurs/caméras avec cordons d'alimentation ne doivent jamais être accrochés sur ou près du lit de bébé car il y a un risque d'étranglement. Les cordons d'alimentation devraient être gardés à plus que trois pieds de distance de la portée du bébé et de son lit à tout moment.

1. Percez deux trous d'avance à l'aide d'un foret de 3/16 po, 4,8 mm.
2. Insérez les chevilles (pas inclus) dans chaque trou et donnez des petits coups légèrement avec un marteau jusqu'à ce que la cheville est au ras du mur.
3. Insérez une vis (pas inclus) dans chaque cheville et serrez chaque vis laissant $\frac{1}{2}$ po d'espace pour suspendre la caméra.
4. Branchez le cordon d'alimentation dans l'entrée d'alimentation de la caméra.
5. Repérez les trous de fixation murale sur la base du support de la caméra.
6. Glissez les trous de fixation murale sur les vis qui sortent du mur.
7. Confirmez que la caméra est solide, si non, serrez les vis un peu plus.
8. Utilisez les clips mural (pas inclus) pour fixer le cordon à l'écart de la portée du bébé et de son lit.
9. Connectez l'autre bout de l'adaptateur dans une prise murale disponible.



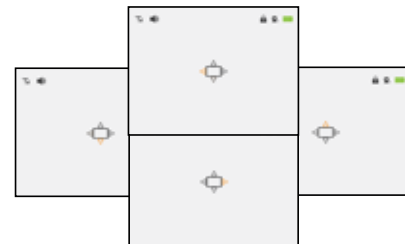
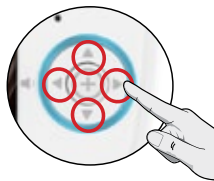
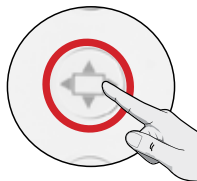
FONCTIONNEMENT

Vision nocturne

La caméra est équipée de nouveaux DEL IR (infrarouge) invisibles, qui gardent la chambre du bébé sombre. Les DEL à l'avant de la caméra vous permettent de voir jusqu'à 12 pieds dans l'obscurité complète, afin de pouvoir surveiller votre bébé à tout moment la nuit. Les DEL de vision nocturne s'activent automatiquement lorsque le capteur de lumière de la caméra détecte que la luminosité est trop faible.

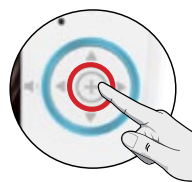
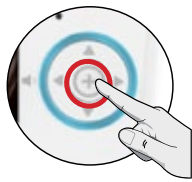
Régler l'angle de la caméra - VPIZ

La caméra équipée avec pivotement horizontal, inclinaison verticale et zoom (VPIZ). Vous pouvez régler l'angle jusqu'à 300° degrées à l'horizontale et 110° degrées à la verticale de la position centrale.



POSITION CENTRALE

Utiliser la fonction ZOOM

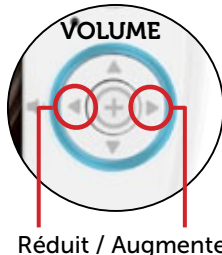


Zoom avant/arrière

FONCTIONNEMENT

Volume

Utilisez les **TOUCHES DE NAVIGATION** pour augmenter /réduire /couper le VOLUME.

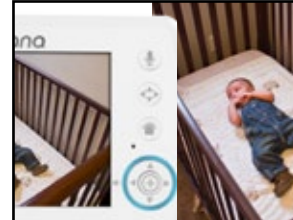
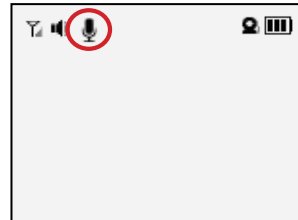


Remarque: Placer le moniteur et la caméra trop proche de l'un à l'autre créera une réaction acoustique. RÉDUISEZ ou COUPEZ le volume et éloignez la caméra du moniteur.

Utiliser l'interphone bidirectionnel Talk to Baby™

En appuyant simplement sur un bouton, vous pouvez parler à votre enfant à tout moment sans entrer dans sa chambre.

1. Pour parler, appuyez et maintenez le bouton  sur le devant du moniteur et relâcher le bouton pour écouter.
2. Pour parler lorsque vous utilisez plusieurs caméras, choisissez la caméra dans le MENU ensuite appuyez le bouton  , relâcher le bouton pour écouter.



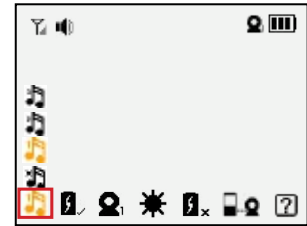
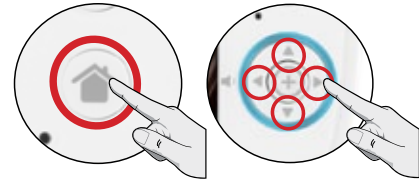
Remarque: Pour optimiser l'efficacité de la fonction PTT (appuyez pour parler), veuillez placer le moniteur au moins 6 à 8 pouces de votre visage.

FONCTIONNEMENT

Régler une berceuse

Vous avez le choix de trois différentes veilleuses pour apaiser votre bébé à dormir.

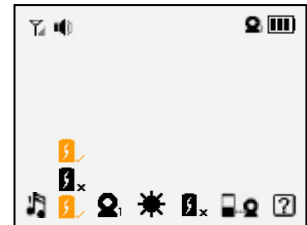
1. Pour sélectionner une berceuse, appuyez le bouton MENU . Utilisant les touches de navigation , surlignez l'icône BERCEUSE.
2. Utilisez les touches de navigation pour passer à votre choix de berceuse et appuyez la touche de sélection une fois.
3. Pour éteindre la berceuse, choisissez l'icône et appuyez la touche de sélection une fois.



Utiliser le mode économie d'énergie

En mode économie d'énergie, le moniteur passe en mode veille après 1 minute d'inactivité. Lorsqu'un son est détecté, l'écran passe à la visualisation en direct.

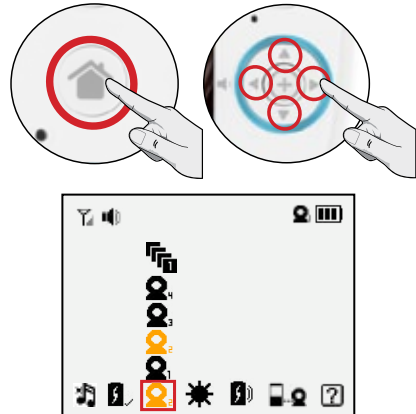
- Pour accéder à la visualisation en direct lorsque l'écran est éteint, appuyez le bouton d'ALIMENTATION une fois.
1. Pour régler le mode économie d'énergie, appuyez le bouton MENU . Utilisant les touches de navigation , cliquez sur l'icône ÉCONO ÉNERGIE .
 2. Appuyez le bouton une fois pour sélectionner.
 3. Pour revenir à l'affichage en direct, appuyez le bouton MENU .



FONCTIONNEMENT

Sélectionner une autre caméra

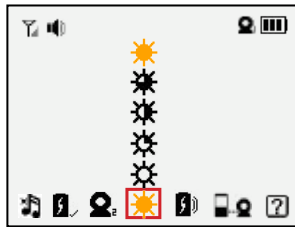
1. Pour changer de caméra, appuyez le bouton MENU  . Utilisant les touches de navigation   sélectionnez l'icône CAMÉRA.
2. Utilise les touches de navigation   pour passer à votre choix d'icône CAMERA et appuyez la touche de sélection  une fois.
3. Choisissez  pour faire défiler les caméras 1 à 4 et appuyez la touche de sélection  une fois.
4. Pour revenir à l'affichage en direct, appuyez le bouton MENU  .



Régler la luminosité

Le mode LUMINOSITÉ configure la luminosité de l'écran. Le mode LUMINOSITÉ étend également la durée de vie de la pile.

1. Pour configurer le mode LUMINOSITÉ, appuyez le bouton MENU  . Utilisant les touches de navigation   sélectionnez l'icône LUMINOSITÉ.
2. Utilise les touches de navigation   pour passer à la luminosité désirée et appuyez la touche de sélection  une fois.



FONCTIONNEMENT

Utiliser le mode PEEP

En mode PEEP, le moniteur passe en mode veille après 1 minute d'inactivité. Lorsqu'un son est détecté, l'écran revient à l'affichage en direct.

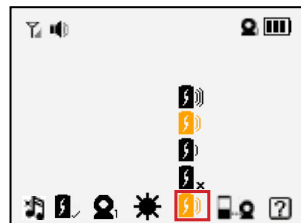
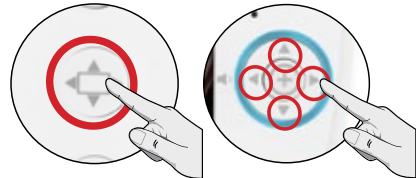
- Pour accéder l'affichage en direct manuellement lorsque l'écran est éteint, appuyez le bouton d'ALIMENTATION  UNE fois.
- Le mode PEEP étend la durée de vie de la pile pour plus de 48 heures.

1. Pour régler le mode PEEP, appuyez le bouton MENU  Utilisant les touches de navigation   sélectionnez l'icône du mode PEEP.
2. Utilise les touches de navigation   pour passer au mode PEEP désirée et appuyez la touche de sélection  une fois.
3. Pour revenir à l'affichage en direct, appuyez le bouton MENU .

L'anneau DEL à l'avant du moniteur indique également le niveau du son dans la salle utilisant des couleurs.

COULEURS DE LA SENSIBILITÉ SONORE

DÉBRANCH. / CHUCHOTE / MURMURE / GAZOUILLE / BAVARDE / CRIS



Anneau DEL

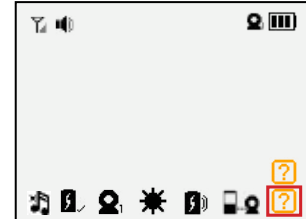


FONCTIONNEMENT

Contacter le soutien à la clientèle

Le **soutien à la clientèle** n'est qu'à un clic d'un bouton! Notre équipe de soutien à la clientèle est joignable par clavardage en direct et sur notre site web à www.mylevana.com/support. Nos experts se feront un plaisir de vous aider en anglais, en français et en espagnol.

1. Pour accéder au **soutien à la clientèle**, appuyez le bouton MENU . Utilisant les touches de navigation   cliquez sur l'icône SOUTIEN  et appuyez la touche de sélection  une fois.
2. Cela vous amènera à l'écran qui affiche tout les renseignements nécessaires pour communiquer avec le soutien à la clientèle. Appuyez le bouton MENU  et vous retourerez automatiquement à l'écran principal.



Soutien: www.mylevana.com/support
Site Web: www.mylevana.com
Clavardage en direct: www.mylevana.com

DÉPANNAGE

QUESTION	SOLUTION POSSIBLE
L'équipement ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que la caméra et le moniteur sont ALIMENTÉSLa pile peut être déchargée; chargez la pileLes adaptateurs ne sont pas connectés correctement
Aucune réception	<ul style="list-style-type: none">La caméra et le moniteur ne sont pas jumelés correctement; suivez les instructions pour le JUMELAGELa caméra est trop loin du moniteurDéployez l'antenne sur le moniteur
Brouillage statique	<ul style="list-style-type: none">La caméra est trop loin du moniteurLa puissance de la pile est peut-être trop faibleD'autres appareils électroniques interfèrent avec le signalLa caméra et le moniteur sont placés à proximité de plusieurs objets métalliques
Rétroaction (signal très aigu, statique)	<ul style="list-style-type: none">La caméra et le moniteur sont trop rapprochésLe volume du moniteur est trop élevé
Bruits (statique, bip)	<ul style="list-style-type: none">La puissance de la pile est peut-être trop faible
Boutons ne réagissent pas	La touche de VERROUILLAGE est activée; placez à la position DÉVERROUILLAGE
Image, aucun son	<ul style="list-style-type: none">Le volume est trop bas
L'image est en noir et blanc	<ul style="list-style-type: none">Les DEL de vision nocturne sont activés; augmentez la quantité de lumière dans la pièce surveillée
Vision jour/nuit est pâle	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le capteur de lumière pointe en direction opposée d'un mur et n'est pas couvert
La pile rechargeable n'accepte plus la charge	<ul style="list-style-type: none">Les adaptateurs ne sont pas raccordé correctementLa pile n'est pas correctement positionné à l'intérieur du compartiment à pile

Entretien

- Nettoyez les surfaces de la caméra et du moniteur avec un chiffon doux, non pelucheux
- Si les appareils deviennent sales, veuillez utiliser un chiffon légèrement humide pour essuyer les surfaces, en prenant soin de ne pas laisser d'eau entrer dans les ouvertures
- N'utilisez jamais de détergents ou de produits solvants

SPÉCIFICATIONS

MONITEUR		MONITEUR	
Type de moniteur	TFT ACL	Talk to Baby	Oui
Largeur de l'écran	3.5po	Berceuses	Oui
Résolution	320x240	Type de pile	Li-Ion
Fréquence d'image	25 images/seconde	Capacité de la pile	1800 mAH
Luminosité ACL	Réglable: 0,1,2,3,4	Connexion de la pile	Contact de charge
Fréquence	2,4GHz	Autonom. de la pile (avec vidéo et audio)	10 heures
Signal privée	Oui	Autonom. de la pile (ACL éteint)	10 heures
Technologie	Numérique FHSS	Autonom. de la pile (Mode PEEP)	Jusqu'à 48 heures
Nb. de sauts/sec	300	Pile faible - Alerte visuelle	Oui
Nb. de canaux	19	Pile faible - Alerte sonore	Oui
Largeur de bande du canal	3,375 MHz	Mode PEEP (Écono énergie):	Oui
Débit de transmission	3 Mbps	Indicateur de volume DEL	Oui
Puissance d'émission	+19 dBm	Touche de verrouillage	Oui
Puissance d'émission max.	750pi	Matériaux du boîtier	Plastique ABS
Puissance d'émission optimale	200pi	Entrée d'alimentation	100~240VCA
Extensible	Jusqu'à 4 caméras	Adaptateur d'alimentation	6V 800mA CC
Zoom	2x	Tension de charge limitée	4,2V
Balayage de vue	Oui, 8 secondes/caméra	Température de fonctionnement	0 à 50 degrées Celsius
Haut-parleur	Oui	Dimensions	4 ½po x 1po x 3 ¼po
Microphone	Oui	Poids	0,35 lbs

SPÉCIFICATIONS

CAMERA		CAMERA	
Capteur d'image	CMOS	Matériaux du boîtier	Plastique ABS
Résolution	640 x 480	Montage murale	Oui
Angle de vue	50 degrés	Entrée adaptateur	100~240VAC, 50/60Hz 150mA
Longueur focale	2,8mm	Adaptateur	6V 800mA DC
Optimal Focal Distance	2-10ft	Température de fonctionnement	0 à 50 degrées Celsius
VPIZ	Oui	Dimensions	3 ½ po x 4po x 4 ½ po
Gamme de mouvement - Horizon.	300	Poids	0,55 lbs
Gamme de mouvement - Verticale	110		
Fréquence	2,4GHz	FCC	
Signal privée	Oui	FCC ID: SMH-30018BU	
Technologie	Numérique FHSS	FCC ID: SMH-30018PU	
Puissance d'émission max.	750pi		
Puissance d'émission optimale	200pi	IC	
Nombre DEL IR	8	IC: 4593A-30018BU	
Longueur d'onde IR	940nm	IC: 4593A-30018PU	
Distance vision nocturne	15pi		
Fonctionnement à piles	Non		
Microphone	Oui		
Haut-parleur	Oui		

NOTES

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

 **PRECAUCIÓN:** Mantenga las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.

 **Peligro de Estrangulamiento:** Los niños pueden enredarse en los cables. Los cables de alimentación deben conservarse a más de 3 pies de distancia de la cuna del bebé y fuera del alcance en todo momento. Monitores con cables de alimentación y camaras para bebe nunca deben ser colgados o colocados cerca de la cuna.

 **Este producto no es un juguete y debe mantenerse fuera del alcance de los niños.**

 **Este producto contiene piezas pequeñas. Manipule el producto con cuidado al desenvolverlo y montarlo.**

 **Leer y conservar las instrucciones:** Todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento se deben leer antes de poner en funcionamiento el video unidad de padres para bebé.

Agua y humedad: este producto está diseñado para el uso exclusivo en interiores. Esta unidad no debe exponerse a la lluvia, la humedad, goteos o salpicaduras. Ningún objeto con líquido adentro debería colocarse por encima o al costado del dispositivo, como un vaso o jarrón. Este artículo no debe utilizarse cerca del agua.

Períodos sin uso: Desconecte siempre los adaptadores de CA de los toma corrientes de pared durante períodos prolongados sin uso.

Ventilación : Este unidad de padres para bebé no debería utilizarse en una cama, sofá, alfombra o superficie similar que pueda bloquear los orificios de ventilación, ni tampoco ubicarse en un área cerrada, como una estantería o cajonera que impida el flujo de aire.

Mantener alejado de las fuentes de calor : Esta unidad no debe exponerse a fuentes directas de calor como velas, chimeneas, radiadores, estufas u otros dispositivos que emitan calor. Esta unidad no se debe dejar a la luz directa del sol.

Fuente de alimentación eléctrica : Esta unidad se debe utilizar únicamente con los adaptadores de CA incluidos en el paquete (clasificados 5.9V 1A).

Reparación por daños : Esta unidad solo debe ser reparada por personal calificado únicamente cuando:

- a. En el producto han caído objetos o se han derramado líquidos
- b. La unidad ha sido expuesta a la lluvia
- c. La unidad no parece funcionar con normalidad o muestra un cambio perceptible en el rendimiento
- d. La unidad se ha caído o se ha dañado la carcasa

 **Este producto no puede reemplazar la supervisión de un adulto responsable.**

 **Este producto sólo se debe utilizar con la fuente de alimentación proporcionada.**

 **La prise de courant doit être installée à côté de l'équipement et doit être facilement accessible.**

 **RISQUE D'EXPLOSION SI LES PILES SONT REMPLACÉES PAR UN TYPE INCORRECT!**

 **Veuillez jeter les piles usagées conformément à la réglementation en vigueur.**

 **Utilisez uniquement les piles et adaptateurs secteurs indiqués dans le manuel.**

DECLARACIÓN DE LA FCC



Este dispositivo cumple con la sección 15 de las Normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar una interferencia negativa
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso una que pueda causar un funcionamiento no deseado.

DECLARACIÓN DE LA FCC

Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas FCC. Dichos límites se establecieron para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial.

Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza según las instrucciones, puede causar interferencias dañinas a las radiocomunicaciones. No obstante, no se garantiza que no se producirá interferencia dentro de una instalación en particular. Si este equipo produce interferencias dañinas para la recepción de radio o televisión, cosa que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir dichas interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o la ubicación de la antena de recepción
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto del que está enchufado el receptor
- Ponerse en contacto con el distribuidor o con un técnico capacitado en radio y televisión para que le ayuden

Declaración del IC :

Este aparato digital de la clase b cumple con la norma canadiense ICES-003 del Canadá.

Este dispositivo cumple con la norma RSS 210 de Industry Canada exentos de licencia. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

El fabricante no es responsable de cualquier interferencia de radio o TV causada por la modificación no autorizada de este equipo. Estas modificaciones podrían invalidar la autoridad del usuario de poner en funcionamiento el equipo.

La calidad es un asunto serio para nosotros. Por eso, ofrecemos nuestros productos con un año de garantía a partir de la fecha original de compra por defectos de fabricación y de los materiales. Si usted tiene problemas con respecto a la garantía o al servicio, contáctenos a través de las siguientes opciones:

Servicio: www.mylevana.com/support

Web: www.mylevana.com

LEVANA Canada

4080 Montrose Road
Niagara Falls, ON
Canada L2H 1J9

LEVANA USA

60 Industrial Parkway #Z64
Cheektowaga NY
USA 14227

Condiciones de la garantía

1. Los productos LEVANA® tienen una garantía de un año desde la fecha de compra por defectos de fabricación y de los materiales. La garantía se limita a la reparación, el reemplazo o el reembolso del precio de compra, a criterio de LEVANA.
2. Esta garantía no tendrá validez si el producto tiene evidencias de haber sido mal usado, maltratado o alterado, es decir que no se haya seguido el manual de instrucciones correspondiente.
3. La garantía no cubre limpieza, ni degaste normal superdicial y mecánico.
4. La garantía que se ofrece expresamente aquí es la única válida en relación con el producto y no se ofrecerá ninguna otra garantía, expresa o implícita. LEVANA no asume ninguna responsabilidad por cualquier otro reclamo que no se mencione explícitamente en esta garantía.
5. Esta garantía no cubre los gastos de envío, seguros ni cualquier otro cargo adicional.
6. Usted DEBE contactar LEVANA en www.mylevana.com/support antes de enviar cualquier producto a reparación. Le enviaremos un formulario de Autorización de Devolución con las instrucciones para hacerlo. Cuando devuelva el producto por un servicio de garantía, envuéélalo con cuidado en la caja original con todos los accesorios suministrados, e incluya el recibo, original o copia, y una breve explicación del problema (incluya el número de autorización de devolución).
7. Esta garantía solo tendrá validez en Canadá y en EE. UU. continental.
8. Esta garantía no podrá renovarse.

TABLA DE CONTENIDOS

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....	48
DECLARACIÓN DE LA FCC	49
GARANTÍA	50
ELEMENTOS INCLUIDOS	52
BOTONES Y CONEXIONES - MONITOR	53
BOTONES Y CONEXIONES - CAMARA	54
PUESTA EN MARCHA	55
Instalación de la batería.....	55
Conexión eléctrica del monitor / carga de batería	56
Conexión eléctrica de la cámara	56
Íconos de la pantalla	57
FUNCIONAMIENTO.....	58
Encender / apagar el monitor	58
Emparejamiento de las cámaras y el monitor	58
Ubicación del monitor	59
Ubicación de la cámara	59
Montaje seguro de la cámara en una mesa	59
Montaje seguro de la cámara en una pared	60
Visión Nocturna	61
Ajustar el ángulo de la cámara PTZ.....	61
Uso de la Función ZOOM	61
Volumen	62
Uso del intercomunicador bidireccional Talk to Baby™	62
Selección de una canción de cuna	63
Uso de Ahorro de Energía	63
Cambio de Vista de Cámara	64
Configuración del Brillo.....	64
Utilice el modo PEEP.....	65
Contacto con servicio al cliente	66
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	67
MANTENIMIENTO.....	67
ESPECIFICACIONES	68

ELEMENTOS INCLUIDOS

- Cámara panorámica/inclinable/con zoom de visión nocturna
- Video Monitor para Bebé
- Batería recargable
- 2 Adaptadores de corriente
- Guía de inicio rápido
- 1 Año de garantía
- Apoyo al Cliente de Por vida



Este producto no es un juguete. Este producto contiene piezas pequeñas. Tenga cuidado cuando desempaque y arme el producto.

48 horas de duración de la batería basadas en 10 activaciones de audio mientras se encuentra en modo de ahorro de energía (PEEP). La batería dura un promedio de 10 horas con uso continuo de audio/video.

Visión nocturna de hasta 12 pies de alcance en condiciones ideales. Los objetos a igual o mayor distancia pueden estar parcial o totalmente oscuros, dependiendo de la aplicación de la cámara.

El alcance óptimo es de 200 pies cuando la señal atraviesa paredes o pisos. La cercanía de hornos microondas en funcionamiento puede producir interferencias en la señal. Los edificios con estructuras de metal también pueden producir interferencias. El alcance máximo de transmisión es de 750 pies.

Este producto no sustituye la supervisión de un adulto responsable. Observe cómo está su hijo a intervalos regulares y asegúrese de que el monitor esté siempre cargado.

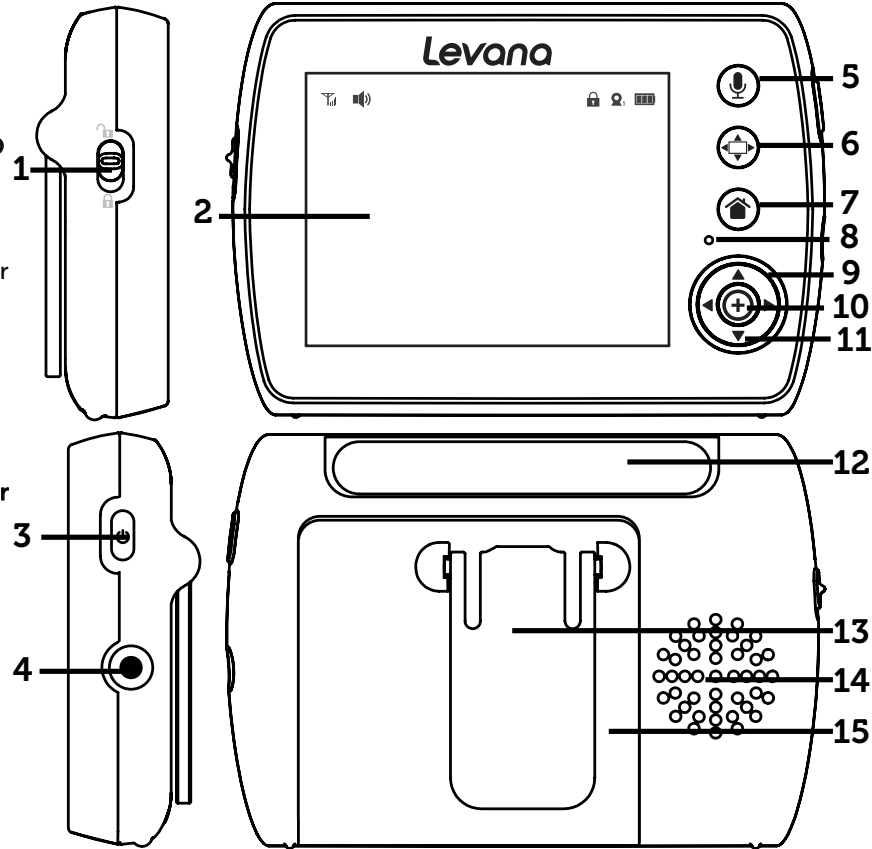
Riesgo de estrangulamiento: Los niños pueden enredarse con los cables. Los cables de electricidad deben mantenerse a más de 3 pies de distancia de la cuna y del alcance del bebé en todo momento. Los monitores y las cámaras para bebés con cables de electricidad nunca deben colgarse sobre la cuna ni cerca de esta.

Nos reservamos el derecho a cambiar el modelo, configuración o especificaciones de nuestros productos sin previo aviso o responsabilidad alguna. El producto ofertado podría no corresponder exactamente al que se muestra.

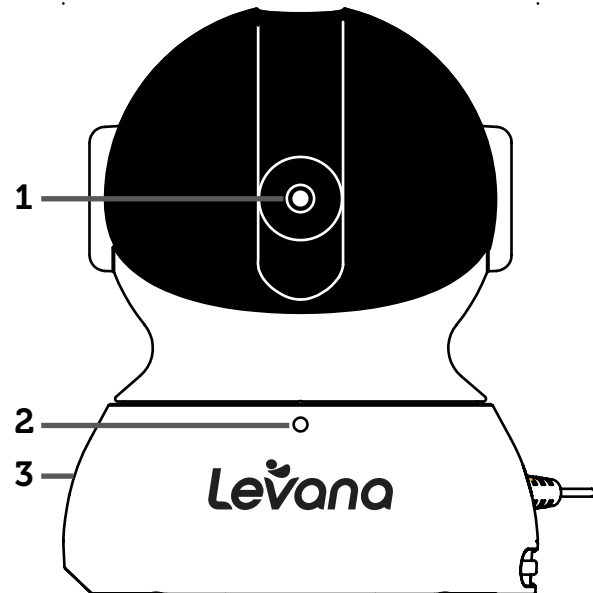
©2013 LEVANA®. Todos los derechos reservados. LEVANA®, el logo de LEVANA®, ASTRA™ y otras marcas de LEVANA® pueden estar registradas. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.

MONITOR

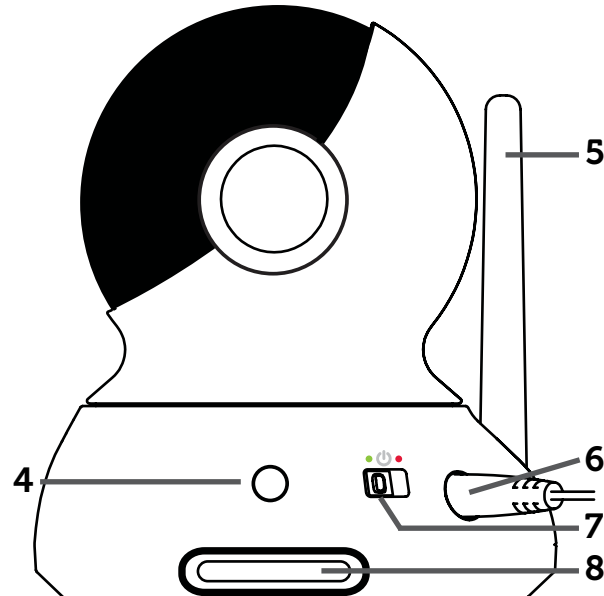
1. BOTÓN DE BLOQUEO / DESBLOQUEO
Desactiva todos los botones cuando está bloqueado
2. PANTALLA LCD
3. FUENTE DE ALIMENTACIÓN / VIDEO ENCENDIDO-PARO
4. FUENTE DE ALIMENTACIÓN / VIDEO
5. TALK TO BABY™
Presiónelo sin soltarlo para hablar, suéltelo para escuchar
6. BOTÓN DE PANORÁMICA / INCLINACIÓN
7. MENÚ
8. MICRÓFONO
9. ANILLO LED CON CAMBIO DE COLORES
Presiónelo sin soltarlo para hablar, suéltelo para escuchar
10. BOTÓN DE SELECCIÓN / ZOOM
11. FLECHAS DE DIRECCIÓN / CONTROL DE VOLUMEN
12. ANTENA
Extiéndala para mejorar la señal
13. SOPORTE PARA MESA
14. ALTAVOZ
15. COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA



CÁMARA



1. CÁMARA PTZ
2. MICRÓFONO
3. LED DE ENCENDIDO
4. SENSOR DE LUZ



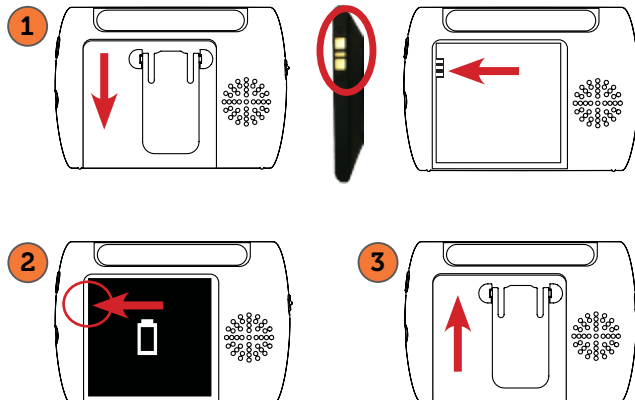
5. ANTENA
6. ENTRADA DE ALIMENTACIÓN
7. FUENTE DE ALIMENTACIÓN ENCENDIDO-PARO
8. SENSOR DE LUZ

PUESTA EN MARCHA

¡EMPECEMOS!

Instalación de la Batería

1. Quite con cuidado la tapa del compartimento de la batería que se encuentra en la parte posterior del monitor.
2. Introduzca la batería. Conectores de la pila deben estar alineados con los conectores dentro del compartimento de la batería.
3. Deslice la tapa del compartimento de la batería para volver a colocarla.
4. Durante largos períodos sin uso, quite la batería del monitor.



Aproveche al máximo la batería recargable

- Cargue por completo la batería (cuatro horas) antes de usarla por primera vez.
- Apague la pantalla LCD; presione el botón de ENCENDIDO ⏹ lateral del monitor UNA VEZ.
- Maximizar la duración de la batería, cargar la batería antes de la batería está completamente agotada.
- Modo PEEP: Después de 45 segundos de inactividad, el monitor va al modo de espera.
- Evite el calor o el frío extremos ya que afectarán la duración de la batería.
- Brillo ajustable: Reducir el brillo de la pantalla extiende la duración de la batería.

PUESTA EN MARCHA

Conexión Eléctrica del Monitor / Carga de Batería

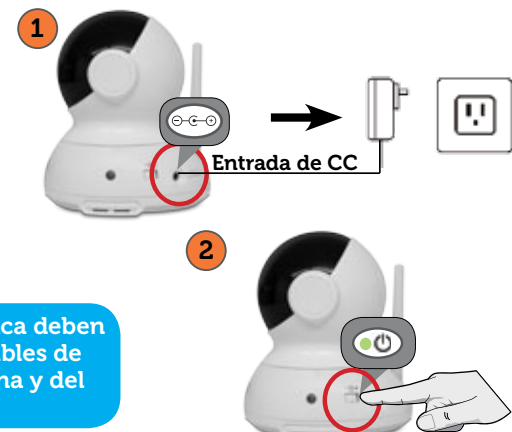
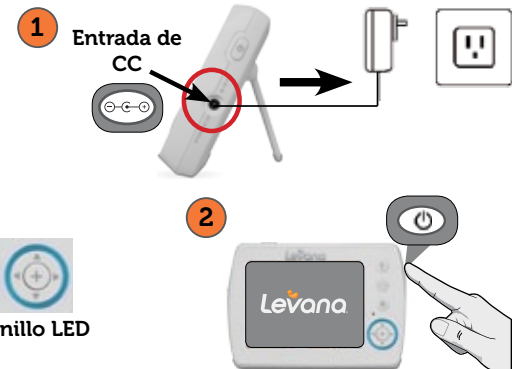
1. Conecte el extremo pequeño de un adaptador de corriente en la entrada de CC que se encuentra al costado del monitor, como se muestra en el diagrama. Conecte el otro extremo del adaptador a un tomacorriente de pared. Por razones de seguridad, SOLO utilice los adaptadores incluidos en el paquete.
2. Presione sin soltar el botón POWER (ENCENDIDO)  que se encuentra al costado del monitor para encenderlo.
3. El ícono en la esquina superior derecha de la pantalla principal mostrará el estado actual de la batería.
4. El Anillo LED del frente del monitor también indica el estado de la batería.



Conexión Eléctrica de la Cámara

1. Tome el segundo adaptador y conecte el extremo pequeño del adaptador marcado CÁMARA  to the DC input of the camera as shown in the diagram. Conecte el otro extremo del adaptador a un tomacorriente de pared. Por razones de seguridad, SOLO utilice los adaptadores incluidos en el paquete.
2. En el lado de la cámara, deslice el botón de ENCENDIDO/APAGADO  para encender la cámara. Potencia LED se iluminará.

Nota: Los monitores y las cámaras para bebés con cables de alimentación eléctrica nunca deben colgarse sobre la cuna o cerca de ella, ya que es un peligro de estrangulamiento. Los cables de alimentación eléctrica deben mantenerse a no menos de tres pies de distancia de la cuna y del alcance del bebé en todo momento.



ÍCONOS DE LA PANTALLA

INTENSIDAD DE LA SEÑAL

SIN SEÑAL  FUERTE SEÑAL 



PUISSEANCE DE LA PILE

CHARGE ÉPUISÉE  CHARGE EN COURS  CHARGE TERMINÉE  

AHORRO DE ENERGIA
ENCENDIDO APAGADO



CANCIONES DE CUNA



PTZ / VPIZ / PTZ



ZOOM



MODO PEEP

APAGADA  BAJA  MEDIA  ALTA 



VOLUMEN

APAGADO  ALTO 



CÁMARA

CAM 1  CAM 2  CAM 3  CAM 4  MODO SEQ 



TALK TO BABY™



SERVICIO



SINCRONIZACIÓN

CAM 1  CAM 2  CAM 3  CAM 4 



FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO Y APAGADO del monitor

- Presione sin soltar el botón POWER (ENCENDIDO) ⏻ que se encuentra al costado del monitor para encenderlo.
- Presione sin soltar el botón POWER (ENCENDIDO) ⏻ nuevamente para apagar el monitor.

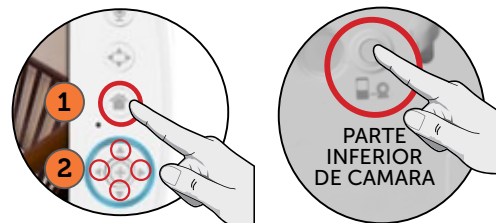


Emparejamiento de las cámaras y el monitor

La cámara y el monitor se emparejan (conectan) en forma automática. Sin embargo, si al abrir el paquete los dispositivos no se conectan automáticamente y comienzan la transmisión, usted puede hacerlo en forma manual.

Nota: Antes de comenzar la sincronización, asegúrese de que el monitor y la cámara de lado a lado.

1. Para emparejar la cámara y el monitor, presione el botón MENÚ 🏠. Con las flechas de navegación ⏪➡ que se encuentran en el frente del monitor, marque el ícono de EMPAREJAMIENTO 📺 y presione una vez el botón SELECCIONAR ✨ para seleccionarlo.
2. Utilice las flechas de navegación ⏪➡ para marcar el ícono 🤸.
3. Presione el botón SELECCIONAR ✨. Cuando vea un 📺 parpadeo junto al ícono de la cámara 🤸, presione rápidamente y sin soltar el botón de EMPAREJAMIENTO 📺 en la parte inferior de la cámara. Aparecerá una marca junto a la cámara 🤸 que confirmará que se ha logrado el emparejamiento. El video y el audio se transmitirán automáticamente.



Nota: Repita los pasos arriba cuando se están emparejamiento cámaras adicionales.

FUNCIONAMIENTO

Ubicación del Monitor

Puede ubicar el monitor en una mesa.

- Puede ubicar el monitor en una mesa si usa el soporte retráctil que está en la parte trasera del monitor. Cuando no lo utilice, introduzca el soporte en la parte trasera del monitor hasta oír un «clic».



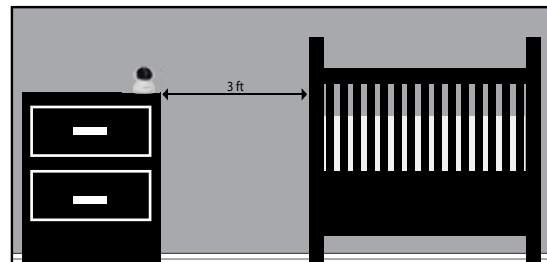
Ubicación de la Cámara

Esta cámara puede ubicarse en una mesa o colgarse en la pared por encima del área que se vigile.

- Para obtener imágenes óptimas, ubique la cámara a no más de 15 pies del área que se vigilará.
- No coloque objetos a menos de dos pies del campo de visión de la cámara, ya que la visión nocturna no se activará como corresponde si hay objetos demasiado cerca.

Montaje Seguro de la Cámara en una Mesa:

1. Ubique la cámara en una mesa a no menos de tres pies de la cuna de su bebé.
2. Pase los cables de alimentación eléctrica por la parte trasera de la mesa o utilice abrazaderas de pared (no incluidas) para fijar el cable de manera tal que el bebé no pueda alcanzarlo.
3. Enchufe el cable de alimentación eléctrica; verifique que está recibiendo una buena imagen de su bebé en el monitor y que no haya obstrucciones.



Nota: Los monitores y las cámaras para bebés con cables de alimentación eléctrica nunca deben colgarse sobre la cuna o cerca de ella, ya que es un peligro de estrangulamiento. Los cables de alimentación eléctrica deben mantenerse a no menos de tres pies de distancia de la cuna y del alcance del bebé en todo momento.

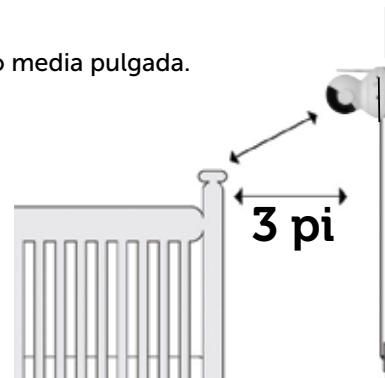
FUNCIONAMIENTO

Montaje Seguro de la Cámara en una Pared:

Antes de perforar los agujeros, es importante verificar la recepción y la posición de la cámara en la ubicación deseada en la pared. Asegúrese de colgar la cámara a no menos de tres pies de la cuna del bebé.

Nota: Los monitores y las cámaras para bebés con cables de alimentación eléctrica nunca deben colgarse sobre la cuna o cerca de ella, ya que es un peligro de estrangulamiento. Los cables de alimentación eléctrica deben mantenerse a no menos de tres pies de distancia de la cuna y del alcance del bebé en todo momento.

1. Perfore dos orificios en la pared con una broca de 3/16" y 4,8mm.
2. Inserte anclajes de pared (no se incluyen) en cada orificio y golpéelos suavemente con un martillo hasta que estén alineado con la pared.
3. Inserte un tornillo (no incluido) en cada anclaje de pared y ajústelo hasta que sobresalgan solo media pulgada.
4. Enchufe el cable de alimentación eléctrica a la entrada de alimentación de la cámara.
5. Ubique los orificios de montaje de la pared en la parte de abajo de la base de la cámara.
6. Deslice los orificios por los tornillos que sobresalen de la pared.
7. Confirme que la cámara quede fija: si está floja deberá ajustar más los tornillos.
8. Utilice abrazaderas de pared (no incluidas) para fijar el cable de energía lejos de la cuna o del alcance del bebé.
9. Conecte el otro extremo del adaptador a un tomacorriente de pared.



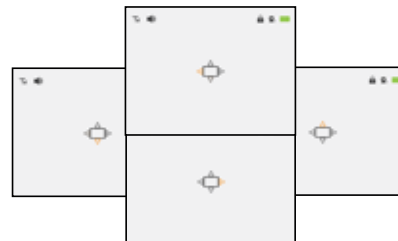
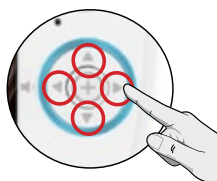
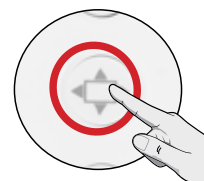
FUNCIONAMIENTO

Visión Nocturna

La cámara está equipada con nuevos LED invisibles IR (infrarrojos) que mantienen la habitación oscura. Los LED están ubicados en el frente de la cámara y le permiten ver a una distancia de hasta 12 pies en completa oscuridad, para que pueda observar a su bebé en cualquier momento de la noche. Los LED de visión nocturna se activarán automáticamente cuando el sensor de luz del costado de la cámara detecte que los niveles de iluminación son demasiado bajos.

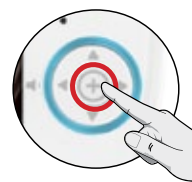
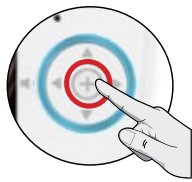
Ajuste del Ángulo de la Cámara - PTZ

La cámara es panorámica / inclinable / con zoom (PTZ). Se puede ajustar el ángulo 300° en dirección horizontal y 110° en dirección vertical desde la posición central.



Posición Central

Uso de la Función ZOOM

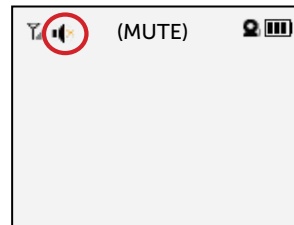
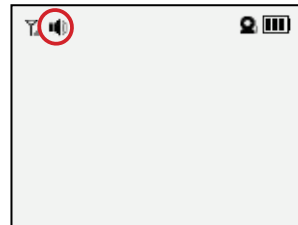
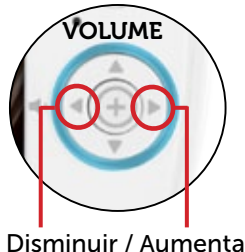


Aumentar y reducir

FUNCIONAMIENTO

Volumen

Utilice las FLECHAS DE NAVEGACIÓN  para aumentar, disminuir o silenciar el volumen.

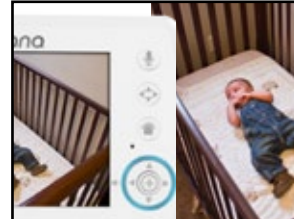
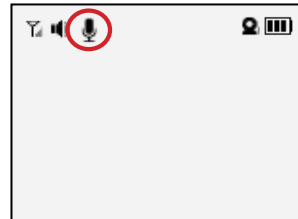


Nota: ubicar el monitor y la cámara demasiado cerca uno de la otra creará retroalimentación. BAJE el volumen o ponga el equipo en SILENCIO y aleje la cámara del monitor.

Uso del intercomunicador bidireccional Talk to Baby™

Con sólo presionar un botón puede hablarle a su bebé en cualquier momento sin entrar en su habitación.

1. Para hablar, presione sin soltar el botón  del frente del monitor; suéltelo para escuchar.
2. Para hablar cuando use varias cámaras, seleccione la cámara en el MENÚ y presione el botón  , suéltelo para escuchar.



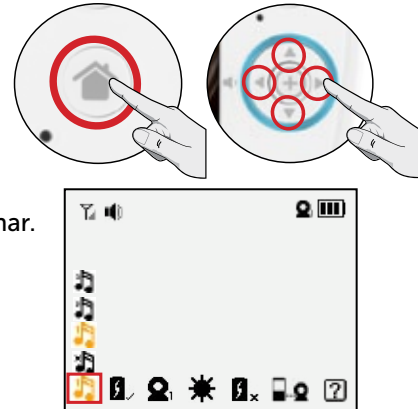
Nota: Para optimizar la eficacia de la función PTT (Presione para hablar), por favor coloque al monitor por lo menos 6 a 8 pulgadas de su cara.

FUNCIONAMIENTO

Selección de una canción de cuna

Elija entre tres canciones de cuna diferentes para tranquilizar y hacer dormir a su bebé.

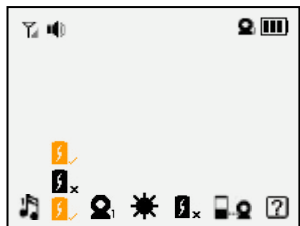
1. Para seleccionar una canción de cuna, presione el botón MENÚ . Utilice las FLECHAS DE NAVEGACIÓN para seleccionar el ícono CANCIÓN DE CUNA.
2. Utilice las FLECHAS DE NAVEGACIÓN para desplazarse y seleccionar el ícono de CANCIÓN DE CUNA que desee y presione una vez el botón SELECCIONAR para seleccionar.
3. Para APAGAR las canciones de cuna, seleccione el ícono y presione una vez el botón para seleccionar.



Uso de Ahorro de Energía

Cuando está en el Modo Ahorro de Energía, luego de un minuto de inactividad, el monitor ingresa en modo de espera/suspensión. Cuando se detecta un sonido, la pantalla cambia a visualización en vivo.

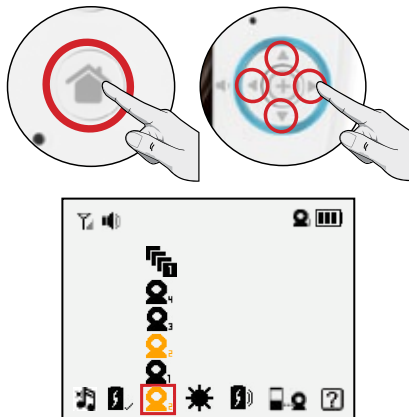
- Para acceder en forma manual a la visualización en vivo cuando la pantalla está apagada, presione UNA VEZ el botón POWER (ENCENDIDO) .
1. Para establecer el Modo Ahorro de Energía, presione el botón MENÚ . Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN , marque el ícono AHORRO DE ENERGÍA .
 2. Presione una vez el botón SELECCIONAR para seleccionarlo.
 3. Para regresar a la visualización en vivo continua, presione el botón MENÚ .



FUNCIONAMIENTO

Cambio de Vista de Cámara

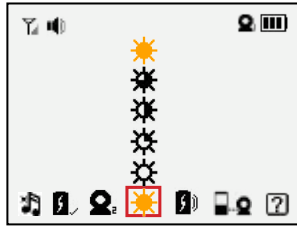
1. Para cambiar la vista de la cámara, presione el botón MENÚ . Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN marque el ícono CÁMARA.
2. Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN para desplazarse y seleccionar el ícono de CÁMARA que deseé y presione una vez el botón SELECCIONAR para seleccionarlo.
3. Seleccione para recorrer las cámaras 1 a 4 y presione una vez el botón SELECCIONAR para seleccionarlo.
4. Para regresar a la visualización en vivo continua, presione el botón MENÚ .



Configuración del Brillo

El Modo Brillo regula el brillo de la pantalla. El Modo Brillo también extiende la duración de la batería.

1. Para establecer el **Modo Brillo**, presione el botón MENÚ . Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN marque el ícono BRILLO.
2. Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN para desplazarse al nivel de brillo que deseé y presione una vez el botón SELECCIONAR para seleccionarlo.



FUNCIONAMIENTO

Uso de Modo PEEP

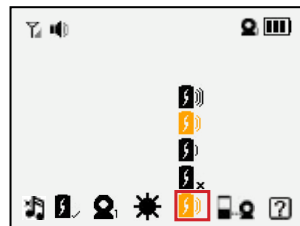
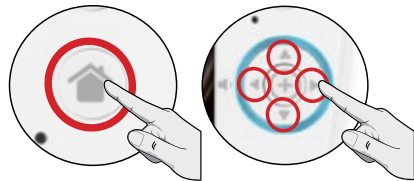
En el modo PEEP, el monitor entra en espera después de 1 minuto de inactividad. Cuando se detecta un sonido, la pantalla cambiará para vivir.

- Para acceder a la visualización en vivo de manualmente cuando la pantalla está apagada, pulse botón POWER (ENCENDIDO)  una vez.
 - El modo PEEP extiende la esperanza de vida de la batería durante más de 48 horas.
- Para establecer el modo PEEP, presione el botón MENÚ . Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN  marque el ícono modo PEEP.
 - Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN  para cambiar al modo PEEP deseado y pulse el botón SELECCIONAR  para seleccionarlo.
 - Para regresar a la visualización en vivo continua, presione el botón MENÚ .

El Anillo LED del frente del monitor también indica cuán alto es el nivel de sonido de la habitación.

COLORES DE LA SENSIBILIDAD

DESCON. / SUSURROS / MURMULLOS / BALBUCEOS / CHARLA / GRITOS



Anillo LED

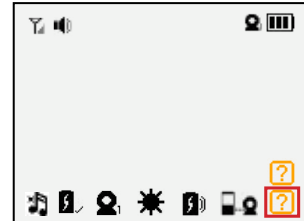


FUNCIONAMIENTO

Contacto con el Servicio de Atención al Cliente

¡El Servicio de Atención al Cliente está a sólo un clic de distancia siempre que lo necesite! Es posible comunicarse con nuestro equipo por chat en vivo y en nuestro sitio web en www.mylevana.com/support. Nuestros expertos tendrán el gusto de ayudarlo en inglés, francés y español.

1. Para acceder al Servicio de Atención al Cliente, presione el botón MENÚ . Con las FLECHAS DE NAVEGACIÓN marque el ícono SERVICIO DE ATENCIÓN y presione el una vez el botón SELECCIONAR para seleccionarlo.
2. Esto le llevará a la pantalla que muestra toda la información necesaria para comunicarte con el servicio al cliente. Presione el botón MENÚ y automáticamente regresará a la pantalla principal.



Servicio: www.mylevana.com/support
Sitio Web: www.mylevana.com
Chatear en línea: www.mylevana.com

SOLUCION DE PROBLEMAS

CUESTIÓN	POSIBLE SOLUCIÓN
El equipo no funciona	<ul style="list-style-type: none">• Verifique que la cámara y el monitor estén encendidos• La batería puede estar descargada: cárguela• Los adaptadores de energía pueden estar mal conectados
No hay recepción	<ul style="list-style-type: none">• La cámara y el monitor pueden no estar emparejados como corresponde: siga las instrucciones de EMPAREJAMIENTO• Es posible que la cámara se encuentre demasiado lejos del monitor• Extienda la antena del monitor
Interferencias en la recepción (estática)	<ul style="list-style-type: none">• Puede que haya demasiada distancia entre la cámara y el monitor• Puede quedarle muy poca energía a la batería• Otros dispositivos electrónicos interfieren con la señal• La cámara o el monitor pueden estar ubicados demasiado cerca de muchos objetos metálicos.
Retroalimentación (ruidos, estática)	<ul style="list-style-type: none">• La cámara y el monitor pueden estar demasiado cerca• El volumen del monitor puede estar muy alto
Ruido (estática, pitido)	<ul style="list-style-type: none">• Puede quedarle muy poca energía a la batería
Los botones no responden	<ul style="list-style-type: none">• El botón de bloqueo está activado; Ponga en la posición de DESBLOQUEO
Hay imagen sin sonido	<ul style="list-style-type: none">• El volumen puede estar muy bajo
Imagen está en blanco y negro	<ul style="list-style-type: none">• Los LED de visión nocturna pueden estar ENCENDIDOS: aumente iluminación en la habitación que esté controlando
Visión diurna/nocturna es pálido	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le capteur de lumière pointe en direction opposée d'un mur et n'est pas couvert
La batería recargable no se carga	<ul style="list-style-type: none">• Los adaptadores de energía pueden no estar conectados• La batería puede estar mal instalada en el compartimento

Mantenimiento

- Limpie las superficies de la cámara y el monitor con un paño suave, sin pelusas
- Si la unidad se ensucia, utilice un paño apenas húmedo para limpiar las superficies, sin que entre agua en las aberturas
- No use nunca limpiadores o solventes

ESPECIFICACIONES

MONITOR		MONITOR	
Tipo de monitor	TFT LCD	Talk to Baby	Sí
Dimensiones de la pantalla	3.5 pul	Canciones de cuna	Sí
Resolución	320x240	Tipo de batería	Iones de litio
Velocidad de cuadro	25 FPS	Capacidad de la batería	1800 mAH
Brillo	Regulable: 0,1,2,3,4	Batería conexión	Pin de carga
Frecuencia	2.4GHz	Duración de la batería (Video / Audio en funcionamiento)	10 horas
Señal privada	Sí	Duración de la batería (LCD apagado)	10 horas
Tecnología	Digital FHSS	Duración de la batería (Modo PEEP)	De hasta 48 horas
Número de saltos / segundo	300	Batería baja - Advertencia Visual	Sí
Número de canales	19	Batería baja – Advertencia Audio	Sí
Ancho de banda del canal	3.375 MHz	Modo PEEP (Ahorro de energía)	Sí
Velocidad de transmisión	3 Mbps	LED indicador de volumen	Sí
Transmisión de potencia	+19 dBm	Botón de bloqueo	Sí
Rango de transmisión máxima	750 pies	Material de la caja protectora	Plástico ABS
Rango de transmisión óptima	200 pies	Entrada del adaptador de corriente	100~240VAC
Ampliable	Hasta 4 cámaras	Adaptador de corriente	6V 800mA DC
Zoom	2x	Voltaje de carga limitada	4,2V
Escanear Ver	Sí	Temperatura de funcionamiento	0 a 50 grados centígrados
Altavoz	Sí	Dimensiones	4 ½ pul x 1 pul x 3 ¼ pul
Micrófono	Sí	Peso	0,35 lbs

ESPECIFICACIONES

CAMARA		CAMARA	
Sensor de imagen	CMOS	Material de la caja protectora	Plástico ABS
Resolución	640 x 480	Montable en pared	Sí
Ángulo de visión	50 grados	Entrada del adaptador de corriente	100~240VAC, 50/60Hz 150mA
Longitud focal	2.8 mm	Adaptador de corriente	6V 800mA DC
Distancia óptima de enfoque	2-10 pies	Temperatura de funcionamiento	0 a 50 grados centígrados
PTZ	Sí	Dimensiones	3 ½ pul x 4pul x 4 ½ pul
Rango de movimiento - Horizontal	300	Peso	0.55 lbs
Rango de movimiento - Vertical	110		
Frecuencia	2.4GHz	FCC	
Señal privada	Sí	FCC ID: SMH-30018BU	
Tecnología	Digital FHSS	FCC ID: SMH-30018PU	
Rango de transmisión máxima	750 pies		
Rango de transmisión óptima	200 pies	IC	
Cantidad de LED infrarrojos	8	IC: 4593A-30018BU	
Longitud de onda del IR	940nm	IC: 4593A-30018PU	
Distancia de visión nocturna	15 pies		
Funcionamiento con baterías	No		
Micrófono	Sí		
Altavoz	Sí		